

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный университет сервиса»  
(ФГБОУ ВО «ПВГУС», «Поволжский государственный университет сервиса»)

## Справка

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена – 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
1.	ОД.01 Русский язык	<p>Кабинет русского языка и литературы, культуры речи ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-103</p> <p>Кабинет гуманитарных, социальных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-102</p> <p>Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-301</p> <p>Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-304</p> <p>Кабинет гуманитарных, социальных и социально-экономических дисциплин ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-100</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 100 посадочных мест, маркерная доска</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, мобильный проектор Sanyo PLC), комплект учебной мебели на 78 посадочных мест. Аудитория оснащена кондиционером.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, проектор Sanyo PLC), комплект учебной мебели на 93 посадочных места.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, проектор Sanyo PLC), комплект учебной мебели на 81 посадочных места.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, проектор Sanyo PLC XU-78)</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ.</p> <p>Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
2.	ОД.02 Литература	Кабинет русского языка и	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-	Доступно для

		<p>литературы, культуры речи ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-103</p> <p>Кабинет гуманитарных, социальных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-102</p> <p>Кабинет гуманитарных, социальных и социально-экономических дисциплин ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-100</p>	<p>наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 100 посадочных мест, маркерная доска</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, мобильный проектор Sanyo PLC), комплект учебной мебели на 78 посадочных мест. Аудитория оснащена кондиционером.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (экран Draper Luma, проектор Panasonic LX30), микрофон, усилитель, микшерный пульт, акустические системы</p>	<p>использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
3.	ОД.03 Иностранный язык	<p>Кабинет иностранного языка ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-103</p> <p>Кабинет иностранного языка ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-209</p> <p>Лингафонный кабинет ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-208</p> <p>Мультимедийная лаборатория иностранных языков (лингафонная лаборатория) Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-413</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 100 посадочных мест, маркерная доска</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 40 посадочных мест, маркерная доска</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютеры ПК Пионер IG1620/4GB/500GB/LCD 21.5, ПК iCD420\i945\2Gb\160\LCD 17, МФУ Canon 3228, проектор мобильный LCD Panasonic PT-LX30HE-1 ШТ., экран мобильный Draper Consul AV- 2 ШТ. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер Аксус Intel G530\iH61\GeForceGT430\4096 Mb DDR3\500Gb\LCD 22" - 14 шт., Компьютер в сборе iP2.0 LCD - 1 шт., принтер HP 1200 - 1 шт., мобильный экран проекционный Draper Luma - 1 шт., мобильный проектор Sanyo PLC, Сетевое оборудование D-Link DES-1024D, 24-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб. Лаборатория оснащена кондиционером.</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
4.	ОД.04 История	Кабинет истории, географии и обществознания	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.	Доступно для использования инвалидами

		ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-301  Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-306  Кабинет гуманитарных, социальных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-103  Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-307	Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, проектор Sanyo PLC), комплект учебной мебели на 93 посадочных места.  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 69 посадочных мест, маркерная доска  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 100 посадочных мест, маркерная доска  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, проектор Sanyo PLC XU-78)	и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
5.	ОД.05 Физическая культура	Спортивный комплекс для проведения практических занятий (спортивный зал для игровых видов спорта, зал для н/тенниса, зал ЛФК, тренажёрный зал, стрелковый тир) ул.Горького, д.34-Б	Велотренажер «джаз», эллиптический тренажер, велосипеды горные «Трек», столы для настольного тенниса, электронный лазерный тир, стойки и сетка волейбольные, ворота для мини-футбола и гандбола, гимнастическая скамья, брусья, гантели. Скамья под штангу с рычагами, скамья для пресса с изгибом, Лыжи и ботинки лыжные.Секундомер, сетка волейбольная, скамейка гимнастическая, маты тренажерные, мячи волейбольные, баскетбольные, футбольные.	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
6.	ОД.06 Основы безопасности жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-202  Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования,	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект электропитания ЩЭ (220В, 5 кВт) в комплекте с УЗО, огнетушитель порошковый (ОП-10). гражданский противогаз ГП-7, комплект Л-1 - легкий защитный костюм, портативная аптечка АИ-1. Специальные измерительные приборы: детектор-индикатор радиоактивности «КВАРТЕКС РД 8901», приборы для измерения параметров микроклимата: аспирационные психрометры МВ-4 – 2М., анемометры АСО-3, приборы для измерения освещенности люксметр Ю-116, шумовибромеры ВШВ-003-М2, газоанализаторы УГ-2, газоанализатор переносной ОКА-Т, измеритель сопротивления изоляции 1851IN, измеритель шума CENTER-325, войсковые приборы химической разведки ВПХР.  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, проектор Sanyo PLC XU-78)	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации

		консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-307		
7.	ОД.П. 07 Математика	Аудитория математических дисциплин. Кабинет математики ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-206  Аудитория математических дисциплин. Кабинет математики ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-209  Кабинет математики и математических дисциплин ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-403	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мебели на 66 посадочных мест, комплект мультимедийного проекционного оборудования (экран проекционный Draper Luma, проектор Sanyo PLC).  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 120 посадочных мест, комплект мультимедийного проекционного оборудования (экран проекционный Draper Luma, проектор Sanyo PLC).  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, проектор Sanyo PLC), микрофон, усилитель, микшерный пульт, акустические системы, маркерная доска, комплект учебной мебели на 150 посадочных мест. Аудитория оборудована кондиционером.	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
8.	ОД.П.08 Астрономия	Кабинет математики. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-209	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 120 посадочных мест, комплект мультимедийного проекционного оборудования (экран проекционный Draper Luma, проектор Sanyo PLC).	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
9.	ОД.В.П.01 Информатика и ИКТ	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-100  Кабинет информационных технологий с выходом в сеть Интернет ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-208	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (экран Draper Luma, проектор Panasonic LX30), микрофон, усилитель, микшерный пульт, акустические системы  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер Intel Celeron G1620 2,7GHz/4Gb/500Gb/21,5FHD LCD 22 - 10шт, ПК Пионер IG1620/4GB/500GB/LCD 21.5 - 5шт, ПК iCD420\i945\2Gb\160\LCD 17"-2шт, МФУ Canon 3228, проектор	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации

		<p>Универсальная лаборатория компьютерных технологий ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-404</p>	<p>мобильный LCD Panasonic PT-LX30HE-1 ШТ., экран мобильный Draper Consul AV- 2 ШТ. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D-2 шт, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе iC D420\i945\DDR2 1Gb\HDD80\ LCD Херох 17"-10 шт., ПК iСел 3,06 Ghz\1Gb\ 80Гб\LCD 17" -2 шт., стенды ЛогАнПК( ЭЛИК 50ИН "Информатика", блок питания с спец. программа, системный блок-2 шт., стенд-ПК(ЭЛИК 51" Информатика", блок питания, спец. программа, системный блок-2 шт., прибор 01"Информатика", прибор 01"Электроника"-2 шт., прибор 01-АВ" Автомат", прибор"ТН ЭЛИК" 01 эл.-3 шт., ТН ЭЛИК "Автоматика"-2 шт., ТН ЭЛИК "Информатика"-4 шт., ТН ЭЛИК "Электроника"-4 шт., электронная доска PolyVisionWalk-and-Talk ( отображения информации), экран настенный ELITE SCREENS Manual M150 XWV 2,305x229см 4:3-1шт. Проектор Acer X1373. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p>	
10.	Од.В.П.02 Физика	<p>Лаборатория физических основ измерения ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-312</p> <p>Учебная аудитория для проведения</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе сист iCD420\i945\DDR2 1Gb\HDD 80G\LCD 17" -5 шт., блок питания Б5-47- 7шт., блок питания Б5-49-2 шт., блок питания Б5-50-1 шт., весы электронные АСОМ-2-1 шт., генератор GFG-8216А-2 шт., генератор GFG-8219А-2 шт., генератор Г4-141-1 шт., генератор Г4-142-1 шт., измеритель постоянного магн. поля-1 шт., измеритель электропроводности и температуры-1 шт., компьютерный измерительный блок KDM-1001-9 шт., компьютерный измерительный блок-2 шт., датчики-6 шт., модульный учебный лабораторный комплекс (оптическая скамья с лазером)-1 шт., мультиметр GDM354А-1 шт., мультиметр АРРА103N-1 шт., ноутбук HP 630 (А6F20ЕА)-2 шт., осциллограф GOS-620-3 шт., осциллограф "Сага"-1 шт., осциллограф С1-83-1 шт., осциллограф С1-94-1 шт., принтер МФУ Canon Laser Base MF3228-1 шт., вольтметр универсальный-1 шт., вольтметр Ф4830-1 шт., генератор Г-102-2 шт., датчики -7 шт., прибор ДТ 890 G мультиметр-4 шт., прибор М 890 G мультиметр -11 шт., комплект для лабораторных работ по электродинамике -1 шт., источник света с линейчатым спектром-1 шт., прибор для демонстрации вращения рамки в магнитном поле-1 шт., реостаты; Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ.</p> <p>Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>

		занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-100	наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (экран Draper Luma, проектор Panasonic LX30), микрофон, усилитель, микшерный пульт, акустические системы	
11.	ОД.В.03 Обществознание	Кабинет истории, географии и обществознания ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-301  Кабинет гуманитарных, социальных и социально-экономических дисциплин ул. Гидростроевская, д.17, ауд.Т-100  Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-304	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекторный экран Draper Luma, проектор Sanyo PLC), комплект учебной мебели на 93 посадочных места.  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (экран Draper Luma, проектор Panasonic LX30), микрофон, усилитель, микшерный пульт, акустические системы  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекторный экран Draper Luma, проектор Sanyo PLC), комплект учебной мебели на 81 посадочных места.	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
12.	ОД.В.04 Химия	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-100  Научная лаборатория экспериментальной химии и материаловедения (Лаборатория химии). Кабинет естественнонаучных дисциплин ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-106	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (экран Draper Luma, проектор Panasonic LX30), микрофон, усилитель, микшерный пульт, акустические системы  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Баня БКЛ М-3 шт., барометр БАММ-1-1 шт., весы ВА лабораторные-5 шт., весы учебные-1 шт., микроскоп-3 шт., аппарат Киппа-1 шт., штатив-3 шт., щипцы тигельные -2 шт., зажим Мора-15 шт., эксикатор-2 шт., склянка Дрекселя-2 шт., набор ареометров-2 шт., термометр-5 шт., шкаф вытяжной 800ШВ-1 шт., шкаф вытяжной 900ШВ-1 шт., шкаф суховоздушный ШС-80-1 шт.,таблицы для хим. лабораторий, скальпели, пинцеты, колбы, воронки, пипетки, пробирки, носики, стаканы, цилиндры, чашки Петри, трубки, ступки, лодочки, покровные и предметные стекла, карандаши по стеклу, реактивы; 15 посадочных	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации

			мест.	
13.	ОД.В.05 Биология	<p>Кабинет естественнонаучных дисциплин ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-105</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-100</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе iP2,2Ghz/intel775/2Gb/160Gb/LCD 17"- , микроскоп БМ-51-2, микроскоп бинокулярный МИНИМЕД 5021. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (экран Draper Luma, проектор Panasonic LX30), микрофон, усилитель, микшерный пульт, акустические системы</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
14.	ДД.В.01 География	<p>Кабинет истории, географии и обществознания ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-308</p> <p>Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-307</p> <p>Кабинет гуманитарных, социальных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-103</p> <p>Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-307</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, мобильный проектор Sanyo PLC-XU78 )</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, мобильный проектор Sanyo PLC-XU78 )</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 100 посадочных мест, маркерная доска</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, проектор Sanyo PLC XU-78)</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
15.	ДД.В.02 Экология	<p>Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-307</p> <p>Кабинет естественнонаучных</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, проектор Sanyo PLC XU-78)</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами</p>

		дисциплин ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-105	наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе iP2,2Ghz/intel775/2Gb/160Gb/LCD 17"-, , микроскоп БМ-51-2, микроскоп бинокулярный МИНИМЕД 5021. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.	обучения и реабилитации
16.	ОГСЭ.01 Основы философии	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-307  Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-305  Кабинет гуманитарных, социальных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-103  Кабинет гуманитарных, социальных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-102	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 69 посадочных мест, маркерная доска  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, мобильный проектор Sanyo PLC-XU78 ),комплект учебной мебели на 72 посадочных места, маркерная доска  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 100 посадочных мест, маркерная доска  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, мобильный проектор Sanyo PLC), комплект учебной мебели на 78 посадочных мест. Аудитория оснащена кондиционером.	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
17.	ОГСЭ.02 История	Кабинет истории, географии и обществознания ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-308  Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-403  Кабинет гуманитарных, социальных и социально-экономических	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, мобильный проектор Sanyo PLC-XU78 )  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, проектор Sanyo PLC), микрофон, усилитель, микшерный пульт, акустические системы, маркерная доска, комплект учебной мебели на 150 посадочных мест. Аудитория оборудована кондиционером  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации



		дисциплин ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-102	Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, мобильный проектор Sanyo PLC), комплект учебной мебели на 78 посадочных мест. Аудитория оснащена кондиционером.	
		Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-307	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 69 посадочных мест, маркерная доска	
18.	ОГСЭ.03 Иностранный язык	Кабинет иностранного языка ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-103  Кабинет иностранного языка ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-209  Лингафонный кабинет ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-208  Мультимедийная лаборатория иностранных языков (лингафонная лаборатория) Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-413	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 100 посадочных мест, маркерная доска  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 40 посадочных мест, маркерная доска  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютеры ПК Пионер IG1620/4GB/500GB/LCD 21.5, ПК iCD420\i945\2Gb\160\LCD 17, МФУ Canon 3228, проектор мобильный LCD Panasonic PT-LX30HE-1 ШТ., экран мобильный Draper Consul AV- 2 ШТ. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер Аксус Intel G530\iH61\GeForceGT430\4096 Mb DDR3\500Gb\LCD 22" - 14 шт., Компьютер в сборе iP2.0 LCD - 1 шт., принтер HP 1200 - 1 шт., мобильный экран проекционный Draper Luma - 1 шт., мобильный проектор Sanyo PLC, Сетевое оборудование D-Link DES-1024D, 24-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб. Лаборатория оснащена кондиционером.	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
19.	ОГСЭ.04 Физическая культура	Спортивный комплекс для проведения практических занятий (спортивный зал для игровых видов спорта, зал для н/тенниса, зал ЛФК, тренажёрный зал, стрелковый тир) ул.Горького, д.34-Б  Сектор прыжков в длину Центрального футбольного поля	Велотренажер «джаз», эллиптический тренажер, велосипеды горные «Трек», столы для настольного тенниса, электронный лазерный тир, стойки и сетка волейбольные, ворота для мини-футбола и гандбола, гимнастическая скамья, брусья, гантели. Скамья под штангу с рычагами, скамья для пресса с изгибом, Лыжи и ботинки лыжные. Скамейка гимнастическая, маты тренажерные, мячи волейбольные, баскетбольные, футбольные.  Дорожка для разбега; брусок для отталкивания; яма с песком; флажки	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации

		<p>стадиона "Торпедо" в центре стадиона "Торпедо"</p> <p>Беговая дорожка № 1 асфальто-бетонная с резиновым покрытием стадиона "Торпедо" в центре стадиона "Торпедо"</p> <p>Волейбольное поле стадиона "Торпедо" ул. Революционная, 80, строение 5</p> <p>Административный корпус, большая арена, малая арена стадиона "Торпедо", раздевалка 5/6 (позиции 10-19), раздевалка 39/40 (позиции 106, 108-115) ул. Революционная, д. 80</p>	<p>Барьеры легкоатлетические переменной высоты (для моделирования следующих элементов полосы препятствий: стенка с двумя проломами, ров, лабиринт, вертикальное препятствие); гимнастические скамьи укороченные (для моделирования следующих элементов полосы препятствий: разрушенный мост, бревно, разрушенная лестница, окоп); конусы (для моделирования следующих элементов полосы препятствий: лабиринт, змейка)</p> <p>Разметка игрового поля; стойки волейбольные; сетка; мячи</p> <p>Шкафчики с вешалками; душевые; санузлы, умывальники, в том числе для инвалидов и лиц с ОВЗ</p>	
20.	ОГСЭ.В.05 Деловые коммуникации	<p>Кабинет гуманитарных, социальных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-102</p> <p>Кабинет гуманитарных, социальных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-103</p> <p>Кабинет гуманитарных, социальных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-101</p> <p>Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-301</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, мобильный проектор Sanyo PLC), комплект учебной мебели на 78 посадочных мест. Аудитория оснащена кондиционером.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 100 посадочных мест, маркерная доска</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, мобильный проектор Sanyo PLC), комплект учебной мебели на 90 посадочных мест. Аудитория оснащена кондиционером.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ.</p> <p>Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>

			(проекционный экран Draper Luma, проектор Sanyo PLC), комплект учебной мебели на 93 посадочных места.	
21.	ОГСЭ.В.06 Правоведение	Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-304  Кабинет гуманитарных, социальных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-102	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, проектор Sanyo PLC), комплект учебной мебели на 81 посадочных места.  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, мобильный проектор Sanyo PLC), комплект учебной мебели на 78 посадочных мест. Аудитория оснащена кондиционером.	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
22.	ОГСЭ.В.07 Социальная психология и педагогика	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-307	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 69 посадочных мест, маркерная доска	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
23.	ЕН.01 Элементы высшей математики	Аудитория математических дисциплин. Кабинет математики ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-206  Аудитория математических дисциплин. Кабинет математики ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-209  Кабинет гуманитарных, социальных и социально-экономических дисциплин. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-102	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мебели на 66 посадочных мест, комплект мультимедийного проекционного оборудования (экран проекционный Draper Luma, проектор Sanyo PLC).  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 120 посадочных мест, комплект мультимедийного проекционного оборудования (экран проекционный Draper Luma, проектор Sanyo PLC).  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, мобильный проектор Sanyo PLC), комплект учебной мебели на 78 посадочных мест. Аудитория оснащена кондиционером.	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации

		Кабинет математических дисциплин ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-307	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Draper Luma, проектор Sanyo PLC XU-78)	
24.	ЕН.02 Теория вероятностей и математическая статистика	Аудитория математических дисциплин. Кабинет математики ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-206  Аудитория математических дисциплин. Кабинет математики ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-209	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мебели на 66 посадочных мест, комплект мультимедийного проекционного оборудования (экран проекционный Draper Luma, проектор Sanyo PLC).  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 120 посадочных мест, комплект мультимедийного проекционного оборудования (экран проекционный Draper Luma, проектор Sanyo PLC).	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
25.	ЕН.В.03 Концепции современного естествознания	Кабинет естественнонаучных дисциплин ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-105  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-100	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе iP2,2Ghz/intel775/2Gb/160Gb/LCD 17"- , микроскоп БМ-51-2, микроскоп бинокулярный МИНИМЕД 5021. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (экран Draper Luma, проектор Panasonic LX30), микрофон, усилитель, микшерный пульт, акустические системы	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
26.	ОП.01 Инженерная графика	Кабинет технической механики. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-202  Кабинет инженерной графики,	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 20 посадочных мест  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации

		<p>черчения и перспективы ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-201</p> <p>Универсальная лаборатория компьютерных технологий. Кабинет информационных технологий с выходом в сеть Интернет ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-208</p>	<p>наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Чертежный зал с 20 чертежными столами, Линейка, угольник, циркуль для работы на чертежной доске, измерительные инструменты для выполнения эскизов деталей с натуры – штангельциркуль, резьбомеры. Комплекты плакатов, наглядные пособия, наборы деталей и сборочных единиц</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер Intel Celeron G1620 2,7GHz/4Gb/500Gb/21,5FHD LCD 22 - 10шт (Т-208А), ПК Пионер IG1620/4GB/500GB/LCD 21.5 - 5шт-(Т-208Б), ПК iCD420\i945\2Gb\160\LCD 17"-2шт (Т-208Б), МФУ Canon 3228, проектор мобильный LCD Panasonic PT-LX30HE-1 ШТ., экран мобильный Draper Consul AV- 2 ШТ. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D-2 шт, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p>	
27.	ОП.02 Основы электротехники	<p>Кабинет (лаборатория) электронной техники; электротехнических измерений; электротехники, схемотехники, электроники. ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-408</p> <p>Лаборатория измерительной техники; сборки, монтажа и эксплуатации средств вычислительной техники; программно-аппаратной защиты объектов сетевой инфраструктуры ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-409</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. компьютер в сборе: Intel(R) Celeron(R) CPU 3.06GHz/1024мб/80гб, Монитор Xerox XA7-17i - 9шт., Проектор Acer X1111, Экран настенный рулонный Screen Media, Осциллограф GDS 84 2 кан цифровой, Осциллограф ОЦ 3 С-01, Осциллограф ОЦ 3 С-01, Генератор GSG-122, Генератор Г4-164, Генератор Г3-118, Генератор GFG-8250А, Генератор-8216А, , Генератор Г3-109, Видеомагнитофон "Голд"1215, Телев."Голд",1530, Магнитола "Сони"945, Центр муз."Сони", источник питания прибор НУ3003-3 0-30У-3Ах2,5У3А, Частот. ЧЗ-63/1, Измеритель С6-11. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. компьютер в сборе Intel(R) Pentium(R) Dual CPU E2180@ 2.00GHz/1024 МБ/160гб/ Монитор Acer V193 - 8 шт., компьютер в сборе Intel(R) Celeron(R) CPU G530 @ 2.40GHz/4096 МБ/500гб/LCD 20" - 1 шт., Проектор Acer X1273, Экран настенный рулонный Seha. Специальное оборудование: Генератор GFG-8250А, Генератор-8216А, Генератор ВЧ GRG 450В, Генератор TR-0157.811-290, Генератор ТВ сигналов АНР 3126, Генератор GSG-122, Генератор Г5-35, Частотометр ЧЗ-63/1, Усилитель РУ4-29, Вольтметр В7-34А, Телевизор "Самсунг", Центр муз."Сони",2485, Прибор TR-5661,Блок питания Б5-50, Осциллограф GOS-620, источник питания Б5-49. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>

			сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.	
28.	ОП.03 Прикладная электроника	Кабинет (лаборатория) электронной техники; электротехнических измерений; электротехники, схемотехники, электроники. ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-408	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. компьютер в сборе: Intel(R) Celeron(R) CPU 3.06GHz/1024мб/80гб, Монитор Xerox XA7-17i - 9шт., Проектор Acer X1111, Экран настенный рулонный Screen Media, Осциллограф GDS 84 2 кан цифровой, Осциллограф ОЦ 3 С-01, Осциллограф ОЦ 3 С-01, Генератор GSG-122, Генератор Г4-164, Генератор Г3-118, Генератор GFG-8250А, Генератор-8216А, , Генератор Г3-109, Видеомагнитофон "Голд"1215, Телев."Голд",1530, Магнитола "Сони"945, Центр муз."Сони", источник питания прибор НУ3003-3 0-30У-3Ах2,5У3А, Частот. ЧЗ-63/1, Измеритель С6-11. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
29.	ОП.04 Электротехнические измерения	Кабинет (лаборатория) электронной техники; электротехнических измерений; электротехники, схемотехники, электроники. ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-408	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. компьютер в сборе: Intel(R) Celeron(R) CPU 3.06GHz/1024мб/80гб, Монитор Xerox XA7-17i - 9шт., Проектор Acer X1111, Экран настенный рулонный Screen Media, Осциллограф GDS 84 2 кан цифровой, Осциллограф ОЦ 3 С-01, Осциллограф ОЦ 3 С-01, Генератор GSG-122, Генератор Г4-164, Генератор Г3-118, Генератор GFG-8250А, Генератор-8216А, , Генератор Г3-109, Видеомагнитофон "Голд"1215, Телев."Голд",1530, Магнитола "Сони"945, Центр муз."Сони", источник питания прибор НУ3003-3 0-30У-3Ах2,5У3А, Частот. ЧЗ-63/1, Измеритель С6-11. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
30.	ОП.05 Информационные технологии	Лаборатория основ компьютерного моделирования; эксплуатации объектов сетевой инфраструктуры; - информационных технологий, информационных ресурсов, интернет-технологий; вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-404	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе iC D420\ i945\ DDR2 1Gb\HDD80\ LCD Xerox 17"-10 шт., ПК iСел 3,06 Ghz\1Gb\ 80Гб\LCD 17" -2 шт., стенды ЛогАнПК( ЭЛИК 50ИН "Информатика", блок питания с спец. программа, системный блок-2 шт., стенд-ПК(ЭЛИК 51" Информатика", блок питания, спец. программа, системный блок-2 шт., прибор 01"Информатика", прибор 01"Электроника"-2 шт., прибор 01-АВ" Автомат", прибор"ТН ЭЛИК" 01 эл.-3 шт., ТН ЭЛИК "Автоматика"-2 шт., ТН ЭЛИК "Информатика"-4 шт., ТН ЭЛИК "Электроника"-4 шт., уч. набор базовых транзисторов+ осциллограф-2 шт., модуль усилитель сигнала на транзисторах+осциллограф-2шт., модуль генератор колебаний+осциллограф-5 шт., электронная доска PolyVisionWalk-and-Talk ( отображения информации), экран настенный ELITE SCREENS Manual M150 XWV 2,305x229см 4:3-1шт. Проектор Acer X1373.	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации

		Кабинет проектирования цифровых устройств. Лаборатория программирования; автоматизированных информационных систем; организации и принципов построения компьютерных систем ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-407	Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе iP2.6Ghz/intel/775/2GbDDR/250G/ LCD 19" -10 шт., 2 стойки с сетевым оборудованием (в составе D-link-3200, D-link 3810, Cisco 2801, Cisco2960), мультимедийный проектор Acer, проекционный экран Seha. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.	
31.	ОП.06 Метрология, стандартизация и сертификация	Кабинет инженерной графики и перспективы. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-201  Кабинет стандартизации и сертификации, метрологии и подтверждения соответствия ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-303  Универсальная лаборатория компьютерных технологий. Кабинет информационных технологий с выходом в сеть Интернет. Лаборатория дистанционных обучающихся технологий ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-208	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 44 посадочных места  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Толщиномер – 2 ед., Прибор для определения сминаемости материалов СМТ-10 - 1ед., Весы лабораторные НЛ-100 - 2 ед., Микроскоп Юн-2Л-3- 1 ед., Микроскоп "Микромед С-11"- 2 ед., Прибор для определения раздвигаемости нитей РТ-2М – 1ед.  Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер Intel Celeron G1620 2,7GHz/4Gb/500Gb/21,5FHD LCD 22 - 10шт (Т-208А), ПК Пионер IG1620/4GB/500GB/LCD 21.5 - 5шт-(Т-208Б), ПК iCD420\i945\2Gb\160\LCD 17"-2шт (Т-208Б), МФУ Canon 3228, проектор мобильный LCD Panasonic РТ-LX30HE-1 ШТ., экран мобильный Draper Consul AV- 2 ШТ. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D-2 шт, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
32.	ОП.07 Операционные системы и среды	Кабинет электронной техники; электротехнических измерений; электротехники, схемотехники, электроники. Лаборатория операционных систем и сред ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-408	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. компьютер в сборе: Intel(R) Celeron(R) CPU 3.06GHz/1024мб/80гб, Монитор Xerox ХА7-17i - 9шт., Проектор Acer X1111, Экран настенный рулонный Screen Media, Осциллограф GDS 84 2 кан цифровой, Осциллограф ОЦ 3 С-01, Осциллограф ОЦ 3 С-01,	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами

		<p>Лаборатория основ компьютерного моделирования; эксплуатации объектов сетевой инфраструктуры; - информационных технологий, информационных ресурсов, интернет-технологий; вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-404</p> <p>Кабинет проектирования цифровых устройств. Лаборатория программирования; автоматизированных информационных систем; организации и принципов построения компьютерных систем ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-407</p>	<p>Генератор GSG-122, Генератор Г4-164, Генератор Г3-118, Генератор GFG-8250А, Генератор-8216А, , Генератор Г3-109, Видеомагнитофон "Голд"1215, Телев."Голд",1530, Магнитола "Сони"945, Центр муз."Сони", источник питания прибор НУ3003-3 0-30У-3Ах2,5У3А, Частот. ЧЗ-63/1, Измеритель С6-11. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе iC D420\ i945\ DDR2 1Gb\HDD80\ LCD Херох 17"-10 шт., ПК iСел 3,06 Ghz\1Gb\ 80Гб\LCD 17" -2 шт., стенды ЛогАнПК( ЭЛИК 50ИН "Информатика", блок питания с спец. программа, системный блок-2 шт., стенд-ПК(ЭЛИК 51" Информатика", блок питания, спец. программа, системный блок-2 шт., прибор 01"Информатика", прибор 01"Электроника"-2 шт., прибор 01-АВ" Автомат", прибор"ТН ЭЛИК" 01 эл.-3 шт., ТН ЭЛИК "Автоматика"-2 шт., ТН ЭЛИК "Информатика"-4 шт., ТН ЭЛИК "Электроника"-4 шт., уч. набор базовых транзисторов+ осциллограф-2 шт., модуль усилитель сигнала на транзисторах+осциллограф-2шт., модуль генератор колебаний+осциллограф-5 шт., электронная доска PolyVisionWalk-and-Talk ( отображения информации), экран настенный ELITE SCREENS Manual M150 XWV 2,305x229см 4:3-1шт. Проектор Acer X1373. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе iP2.6Ghz/intel/775/2GbDDR/250G/ LCd 19" -10 шт., 2 стойки с сетевым оборудованием (в составе D-link-3200, D-link 3810, Cisco 2801, Cisco2960), мультимедийный проектор Acer, проекционный экран Seha. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p>	<p>обучения и реабилитации</p>
33.	ОП.08 Дискретная математика	<p>Аудитория математических дисциплин. Кабинет математики ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-206</p> <p>Аудитория математических дисциплин. Кабинет математики ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-209</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мебели на 66 посадочных мест, комплект мультимедийного проекционного оборудования (экран проекционный Draper Luma, проектор Sanyo PLC).</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 120 посадочных мест, комплект</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>



			мультимедийного проекционного оборудования (экран проекционный Draper Luma, проектор Sanyo PLC).	
34.	ОП.09 Основы алгоритмизации и программирования	<p>Кабинет проектирования цифровых устройств; математических принципов построения компьютерных сетей. Лаборатория: - программирования; автоматизированных информационных систем; организации и принципов построения компьютерных систем ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-404</p> <p>Лаборатория компьютерных сетей и телекоммуникаций; программно-обеспечения компьютерных сетей, программирования и баз данных. Электромонтажная мастерская ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-412</p> <p>Лаборатория цифровой схемотехники; периферийных устройств; микропроцессоров и микропроцессорных систем ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-413</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе iC D420\ i945\ DDR2 1Gb\HDD80\ LCD Херох 17" - 10 шт., ПК iСел 3,06 Ghz\1Gb\ 80Гб\LCD 17" -2 шт., стенды ЛогАнПК( ЭЛИК 50ИН "Информатика", блок питания с спец. программа, системный блок-2 шт., стенд-ПК(ЭЛИК 51" Информатика", блок питания, спец. программа, системный блок-2 шт., прибор 01"Информатика", прибор 01"Электроника"-2 шт., прибор 01-АВ" Автомат", прибор"ТН ЭЛИК" 01 эл.-3 шт., ТН ЭЛИК "Автоматика"-2 шт., ТН ЭЛИК "Информатика"-4 шт., ТН ЭЛИК "Электроника"-4 шт., уч. набор базовых транзисторов+ осциллограф-2 шт., модуль усилитель сигнала на транзисторах+осциллограф-2шт., модуль генератор колебаний+осциллограф-5 шт., электронная доска PolyVisionWalk-and-Talk ( отображения информации), экран настенный ELITE SCREENS Manual M150 XWV 2,305x229см 4:3-1шт. Проектор Acer X1373. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе: Pentium(R) Dual-Core CPU E5300@2.60GHz/2гб/160гб -8 шт, Монитор Samsung Sync Master 171N - 1 шт., монитор View Sonic Va 916-6 - 7 шт., Проектор Acer P1266, Экран настенный рулонный Screen Media, колонки Microlab, Лаборатория МЭЛ - 2 миниатюрная электротехническая, Лабораторный стенд учебный "Оборудование сетей и системы инфокоммуникаций", учебное оборудование типовой комплект "Основы цифровой техники"исполнение моноблочное ручное ОЦТ-МР. Сетевое оборудование- D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе: Pentium(R) Dual-Core CPU E5300@ 2.60GHz/2гб/160гб/ Монитор View Sonic Va 916-6 - 4 шт., панель отображения LED - SUPRA STV-LG46S990FL . Сетевое оборудование- D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>

35.	ОП.10 Безопасность жизнедеятельности	<p>Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-202</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-209</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект электропитания ЩЭ (220В, 5 кВт) в комплекте с УЗО, огнетушитель порошковый (ОП-10). гражданский противогаз ГП-7, комплект Л-1 - легкий защитный костюм, портативная аптечка АИ-1. Специальные измерительные приборы: детектор-индикатор радиоактивности «КВАРТЕКС РД 8901», приборы для измерения параметров микроклимата: аспирационные психрометры МВ-4 – 2М., анемометры АСО-3, приборы для измерения освещенности люксметр Ю-116, шумовибромеры ВШВ-003-М2, газоанализаторы УГ-2, газоанализатор переносной ОКА-Т, измеритель сопротивления изоляции 1851IN, измеритель шума CENTER-325, войсковые приборы химической разведки ВПХР.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 120 посадочных мест, комплект мультимедийного проекционного оборудования (экран проекционный Draper Luma, проектор Sanyo PLC).</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
36.	ОП.В.11 Базы данных	<p>Кабинет проектирования цифровых устройств. Лаборатория программирования; автоматизированных информационных систем; организации и принципов построения компьютерных систем ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-407</p> <p>Лаборатория измерительной техники; сборки, монтажа и эксплуатации средств вычислительной техники; программно-аппаратной защиты объектов сетевой инфраструктуры ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-409</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе iP2.6Ghz/intel/775/2GbDDR/250G/ LCD 19" -10 шт., 2 стойки с сетевым оборудованием (в составе D-link-3200, D-link 3810, Cisco 2801, Cisco2960), мультимедийный проектор Acer, проекционный экран Seha. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. компьютер в сборе Intel(R) Pentium(R) Dual CPU E2180@ 2.00GHz/1024 МБ/160гб/ Монитор Acer V193 - 8 шт., компьютер в сборе Intel(R) Celeron(R) CPU G530 @ 2.40GHz/4096 МБ/500гб/LCD 20" - 1 шт., Проектор Acer X1273, Экран настенный рулонный Seha. Специальное оборудование: Генератор GFG-8250A, Генератор-8216A, Генератор ВЧ GRG 450B, Генератор TR-0157.811-290, Генератор ТВ сигналов АНР 3126, Генератор GSG-122, Генератор Г5-35, Частотометр ЧЗ-63/1, Усилитель РУ4-29, Вольтметр В7-34А, Телевизор "Самсунг", Центр муз."Сони",2485, Прибор TR-5661,Блок питания Б5-50, Осциллограф GOS-620, источник питания Б5-49. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>

37.	ОП.В.12 Технология программирования	<p>Кабинет проектирования цифровых устройств; математических принципов построения компьютерных сетей. Лаборатория: - программирования; автоматизированных информационных систем; организации и принципов построения компьютерных систем ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-404</p> <p>Лаборатория цифровой схемотехники; периферийных устройств; микропроцессоров и микропроцессорных систем ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-413</p>	<p>сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе iC D420\i945\ DDR2 1Gb\HDD80\ LCD Херох 17"-10 шт., ПК iСел 3,06 Ghz\1Gb\ 80Гб\LCD 17" -2 шт., стенды ЛогАнПК( ЭЛИК 50ИН "Информатика", блок питания с спец. программа, системный блок-2 шт., стенд-ПК(ЭЛИК 51" Информатика", блок питания, спец. программа, системный блок-2 шт., прибор 01"Информатика", прибор 01"Электроника"-2 шт., прибор 01-АВ" Автомат", прибор"ТН ЭЛИК" 01 эл.-3 шт., ТН ЭЛИК "Автоматика"-2 шт., ТН ЭЛИК "Информатика"-4 шт., ТН ЭЛИК "Электроника"-4 шт., уч. набор базовых транзисторов+ осциллограф-2 шт., модуль усилитель сигнала на транзисторах+осциллограф-2шт., модуль генератор колебаний+осциллограф-5 шт., электронная доска PolyVisionWalk-and-Talk ( отображения информации), экран настенный ELITE SCREENS Manual M150 XWV 2,305x229см 4:3-1шт. Проектор Acer X1373. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе: Pentium(R) Dual-Core CPU E5300@ 2.60GHz/2гб/160гб/ Монитор View Sonic Va 916-6 - 4 шт., панель отображения LED - SUPRA STV-LG46S990FL . Сетевое оборудование- D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p>	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
38.	ОП.В.13 Защита информации	Лаборатория компьютерных сетей и телекоммуникаций; программного обеспечения компьютерных сетей, программирования и баз данных. Электромонтажная мастерская ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-412	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе: Pentium(R) Dual-Core CPU E5300@2.60GHz/2гб/160гб -8 шт, Монитор Samsung Sync Master 171N - 1 шт., монитор View Sonic Va 916-6 - 7 шт., Проектор Acer P1266, Экран настенный рулонный Screen Media, колонки Microlab, Лаборатория МЭЛ - 2 миниатюрная электротехническая, Лабораторный стенд учебный "Оборудование сетей и системы инфокоммуникаций", учебное оборудование типовой комплект "Основы цифровой техники"исполнение моноблочное ручное ОЦТ-МР. Сетевое оборудование- D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p>	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
39.	ОП.В.14 Программное обеспечение компьютерных сетей и web-серверов	Лаборатория компьютерных сетей и телекоммуникаций; программного обеспечения компьютерных сетей, программирования и баз данных.	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе: Pentium(R) Dual-Core CPU E5300@2.60GHz/2гб/160гб -8 шт, Монитор Samsung Sync Master 171N -</p>	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение

		<p>Электромонтажная мастерская ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-412</p> <p>Лаборатория измерительной техники; сборки, монтажа и эксплуатации средств вычислительной техники; программно-аппаратной защиты объектов сетевой инфраструктуры ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-409</p>	<p>1 шт., монитор View Sonic Va 916-6 - 7 шт., Проектор Acer P1266, Экран настенный рулонный Screen Media, колонки Microlab, Лаборатория МЭЛ - 2 миниатюрная электротехническая, Лабораторный стенд учебный "Оборудование сетей и системы инфокоммуникаций", учебное оборудование типовой комплект "Основы цифровой техники"исполнение моноблочное ручное ОЦТ-МР. Сетевое оборудование- D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. компьютер в сборе Intel(R) Pentium(R) Dual CPU E2180@ 2.00GHz/1024 МБ/160гб/ Монитор Acer V193 - 8 шт., компьютер в сборе Intel(R) Celeron(R) CPU G530 @ 2.40GHz/4096 МБ/500гб/LCD 20" - 1 шт., Проектор Acer X1273, Экран настенный рулонный Seha. Специальное оборудование: Генератор FFG-8250А, Генератор-8216А, Генератор ВЧ GRG 450В, Генератор TR-0157.811-290, Генератор ТВ сигналов АНР 3126, Генератор GSG-122, Генератор Г5-35, Частотометр ЧЗ-63/1, Усилитель РУ4-29, Вольтметр В7-34А, Телевизор "Самсунг", Центр муз."Сони",2485, Прибор TR-5661,Блок питания Б5-50, Осциллограф GOS-620, источник питания Б5-49. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p>	<p>обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
40.	ОП.В.15 Архитектура ЭВМ и систем	<p>Кабинет электронной техники; электротехнических измерений; электротехники, схемотехники, электроники. Лаборатория операционных систем и сред ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-408</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. компьютер в сборе: Intel(R) Celeron(R) CPU 3.06GHz/1024мб/80гб, Монитор Xerox XA7-17i - 9шт., Проектор Acer X1111, Экран настенный рулонный Screen Media, Осциллограф GDS 84 2 кан цифровой, Осциллограф ОЦ 3 С-01, Осциллограф ОЦ 3 С-01, Генератор GSG-122, Генератор Г4-164, Генератор Г3-118, Генератор FFG-8250А, Генератор-8216А, , Генератор Г3-109, Видеомагнитофон "Голд"1215, Телев."Голд",1530, Магнитола "Сони"945, Центр муз."Сони", источник питания прибор НУ3003-3 0-30У-3Ах2,5У3А, Частот. ЧЗ-63/1, Измеритель С6-11. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
41.	ОП.В.16 Компьютерные сети и коммуникации	<p>Кабинет проектирования цифровых устройств. Лаборатория программирования; автоматизированных информационных систем; организации и принципов</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе iP2.6Ghz/intel/775/2GbDDR/250G/ LCd 19" -10 шт., 2 стойки с сетевым оборудованием (в составе D-link-3200, D-link 3810, Cisco 2801, Cisco2960), мультимедийный проектор Acer, проекционный экран Seha. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый;</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами</p>

		<p>построения компьютерных систем ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-407</p> <p>Лаборатория компьютерных сетей и телекоммуникаций; программного обеспечения компьютерных сетей, программирования и баз данных ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-412</p>	<p>локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе: Pentium(R) Dual-Core CPU E5300@2.60GHz/2гб/160гб -8 шт, Монитор Samsung Sync Master 171N - 1 шт., монитор View Sonic Va 916-6 - 7 шт., Проектор Acer P1266, Экран настенный рулонный Screen Media, колонки Microlab, Лаборатория МЭЛ - 2 миниатюрная электротехническая, Лабораторный стенд учебный "Оборудование сетей и системы инфокоммуникаций", учебное оборудование типовой комплект "Основы цифровой техники"исполнение моноблочное ручное ОЦТ-МР. Сетевое оборудование- D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p>	<p>обучения и реабилитации</p>
42.	<p>ОП.В.17 Администрирование инфокоммуникационных сетей</p>	<p>Кабинет проектирования цифровых устройств. Лаборатория программирования; автоматизированных информационных систем; организации и принципов построения компьютерных систем ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-407</p> <p>Лаборатория компьютерных сетей и телекоммуникаций; программного обеспечения компьютерных сетей, программирования и баз данных ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-412</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе iP2.6Ghz/intel/775/2GbDDR/250G/ LCD 19" -10 шт., 2 стойки с сетевым оборудованием (в составе D-link-3200, D-link 3810, Cisco 2801, Cisco2960), мультимедийный проектор Acer, проекционный экран Seha. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе: Pentium(R) Dual-Core CPU E5300@2.60GHz/2гб/160гб -8 шт, Монитор Samsung Sync Master 171N - 1 шт., монитор View Sonic Va 916-6 - 7 шт., Проектор Acer P1266, Экран настенный рулонный Screen Media, колонки Microlab, Лаборатория МЭЛ - 2 миниатюрная электротехническая, Лабораторный стенд учебный "Оборудование сетей и системы инфокоммуникаций", учебное оборудование типовой комплект "Основы цифровой техники"исполнение моноблочное ручное ОЦТ-МР. Сетевое оборудование- D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
43.	<p>ОП.В.18 Введение в профессию</p>	<p>Кабинет проектирования цифровых устройств. Лаборатория программирования; автоматизированных информационных систем; организации и принципов</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе iP2.6Ghz/intel/775/2GbDDR/250G/ LCD 19" -10 шт., 2 стойки с сетевым оборудованием (в составе D-link-3200, D-link 3810, Cisco 2801, Cisco2960), мультимедийный проектор Acer, проекционный экран Seha. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый;</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами</p>

		<p>построения компьютерных систем ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-407</p> <p>Лаборатория компьютерных сетей и телекоммуникаций; программного обеспечения компьютерных сетей, программирования и баз данных ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-412</p>	<p>локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе: Pentium(R) Dual-Core CPU E5300@2.60GHz/2гб/160гб -8 шт, Монитор Samsung Sync Master 171N - 1 шт., монитор View Sonic Va 916-6 - 7 шт., Проектор Acer P1266, Экран настенный рулонный Screen Media, колонки Microlab, Лаборатория МЭЛ - 2 миниатюрная электротехническая, Лабораторный стенд учебный "Оборудование сетей и системы инфокоммуникаций", учебное оборудование типовой комплект "Основы цифровой техники"исполнение моноблочное ручное ОЦТ-МР. Сетевое оборудование- D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p>	<p>обучения и реабилитации</p>
44.	МДК.01.01 Цифровая схемотехника	<p>Кабинет электронной техники; электротехнических измерений; электротехники, схемотехники, электроники. Лаборатория операционных систем и сред ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-408</p> <p>Лаборатория цифровой схемотехники; периферийных устройств; микропроцессоров и микропроцессорных систем ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-413</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. компьютер в сборе: Intel(R) Celeron(R) CPU 3.06GHz/1024мб/80гб, Монитор Xerox XA7-17i - 9шт., Проектор Acer X1111, Экран настенный рулонный Screen Media, Осциллограф GDS 84 2 кан цифровой, Осциллограф ОЦ 3 С-01, Осциллограф ОЦ 3 С-01, Генератор GSG-122, Генератор Г4-164, Генератор Г3-118, Генератор GFG-8250А, Генератор-8216А, , Генератор Г3-109, Видеомагнитофон "Голд"1215, Телев."Голд",1530, Магнитола "Сони"945, Центр муз."Сони", источник питания прибор НУ3003-3 0-30У-3Ах2,5У3А, Частот. ЧЗ-63/1, Измеритель С6-11. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе: Pentium(R) Dual-Core CPU E5300@ 2.60GHz/2гб/160гб/ Монитор View Sonic Va 916-6 - 4 шт., панель отображения LED - SUPRA STV-LG46S990FL . Сетевое оборудование- D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
45.	МДК.01.02 Проектирование цифровых устройств	<p>Кабинет проектирования цифровых устройств. Лаборатория программирования; автоматизированных информационных систем; организации и принципов</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе iP2.6Ghz/intel/775/2GbDDR/250G/ LCd 19" -10 шт., 2 стойки с сетевым оборудованием (в составе D-link-3200, D-link 3810, Cisco 2801, Cisco2960), мультимедийный проектор Acer, проекционный экран Seha. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый;</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами</p>

		<p>построения компьютерных систем ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-407</p> <p>Кабинет электронной техники; электротехнических измерений; электротехники, схемотехники, электроники. Лаборатория операционных систем и сред ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-408</p> <p>Лаборатория цифровой схемотехники; периферийных устройств; микропроцессоров и микропроцессорных систем ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-413</p>	<p>локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. компьютер в сборе: Intel(R) Celeron(R) CPU 3.06GHz/1024мб/80гб, Монитор Xerox XA7-17i - 9шт., Проектор Acer X1111, Экран настенный рулонный Screen Media, Осциллограф GDS 84 2 кан цифровой, Осциллограф ОЦ 3 С-01, Осциллограф ОЦ 3 С-01, Генератор GSG-122, Генератор Г4-164, Генератор Г3-118, Генератор GFG-8250А, Генератор-8216А, , Генератор Г3-109, Видеомагнитофон "Голд"1215, Телев."Голд",1530, Магнитола "Сони"945, Центр муз."Сони", источник питания прибор НУ3003-3 0-30У-3Ах2,5У3А, Частот. ЧЗ-63/1, Измеритель С6-11. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе: Pentium(R) Dual-Core CPU E5300@ 2.60GHz/2гб/160гб/ Монитор View Sonic Va 916-6 - 4 шт., панель отображения LED - SUPRA STV-LG46S990FL . Сетевое оборудование- D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p>	<p>обучения и реабилитации</p>
46.	МДК.02.01 Микропроцессорные системы	<p>Лаборатория цифровой схемотехники; периферийных устройств; микропроцессоров и микропроцессорных систем ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-413</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе: Pentium(R) Dual-Core CPU E5300@ 2.60GHz/2гб/160гб/ Монитор View Sonic Va 916-6 - 4 шт., панель отображения LED - SUPRA STV-LG46S990FL . Сетевое оборудование- D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
47.	МДК.02.02 Установка и конфигурирование периферийного оборудования	<p>Лаборатория цифровой схемотехники; периферийных устройств; микропроцессоров и микропроцессорных систем ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-413</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе: Pentium(R) Dual-Core CPU E5300@ 2.60GHz/2гб/160гб/ Монитор View Sonic Va 916-6 - 4 шт., панель отображения LED - SUPRA STV-LG46S990FL . Сетевое оборудование- D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
48.	МДК.03.01 Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов	<p>Кабинет электронной техники; электротехнических измерений; электротехники, схемотехники, электроники. Лаборатория</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. компьютер в сборе: Intel(R) Celeron(R) CPU 3.06GHz/1024мб/80гб, Монитор Xerox XA7-17i - 9шт., Проектор Acer X1111, Экран</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение</p>

		<p>операционных систем и сред ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-408</p> <p>Лаборатория измерительной техники; сборки, монтажа и эксплуатации средств вычислительной техники; программно-аппаратной защиты объектов сетевой инфраструктуры ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-409</p>	<p>настенный рулонный Screen Media, Осциллограф GDS 84 2 кан цифровой, Осциллограф ОЦ 3 С-01, Осциллограф ОЦ 3 С-01, Генератор GSG-122, Генератор Г4-164, Генератор Г3-118, Генератор GFG-8250А, Генератор-8216А, , Генератор Г3-109, Видеомагнитофон "Голд"1215, Телев."Голд",1530, Магнитола "Сони"945, Центр муз."Сони", источник питания прибор НУ3003-3 0-30У-3Ах2,5У3А, Частот. ЧЗ-63/1, Измеритель С6-11. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. компьютер в сборе Intel(R) Pentium(R) Dual CPU E2180@ 2.00GHz/1024 МБ/160гб/ Монитор Acer V193 - 8 шт., компьютер в сборе Intel(R) Celeron(R) CPU G530 @ 2.40GHz/4096 МБ/500гб/LCD 20" - 1 шт., Проектор Acer X1273, Экран настенный рулонный Seha. Специальное оборудование: Генератор GFG-8250А, Генератор-8216А, Генератор ВЧ GRG 450В, Генератор TR-0157.811-290, Генератор ТВ сигналов АНР 3126, Генератор GSG-122, Генератор Г5-35, Частотометр ЧЗ-63/1, Усилитель РУ4-29, Вольтметр В7-34А, Телевизор "Самсунг", Центр муз."Сони",2485, Прибор TR-5661,Блок питания Б5-50, Осциллограф GOS-620, источник питания Б5-49.</p>	<p>обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
49.	<p>МДК.04.01 Обслуживание и эксплуатация СВТ, периферийных устройств и сетей передачи данных</p>	<p>Кабинет электронной техники; электротехнических измерений; электротехники, схемотехники, электроники. Лаборатория операционных систем и сред ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-408</p> <p>Лаборатория измерительной техники; сборки, монтажа и эксплуатации средств вычислительной техники; программно-аппаратной защиты объектов сетевой инфраструктуры ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-409</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. компьютер в сборе: Intel(R) Celeron(R) CPU 3.06GHz/1024мб/80гб, Монитор Xerox XA7-17i - 9шт., Проектор Acer X1111, Экран настенный рулонный Screen Media, Осциллограф GDS 84 2 кан цифровой, Осциллограф ОЦ 3 С-01, Осциллограф ОЦ 3 С-01, Генератор GSG-122, Генератор Г4-164, Генератор Г3-118, Генератор GFG-8250А, Генератор-8216А, , Генератор Г3-109, Видеомагнитофон "Голд"1215, Телев."Голд",1530, Магнитола "Сони"945, Центр муз."Сони", источник питания прибор НУ3003-3 0-30У-3Ах2,5У3А, Частот. ЧЗ-63/1, Измеритель С6-11. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. компьютер в сборе Intel(R) Pentium(R) Dual CPU E2180@ 2.00GHz/1024 МБ/160гб/ Монитор Acer V193 - 8 шт., компьютер в сборе Intel(R) Celeron(R) CPU G530 @ 2.40GHz/4096 МБ/500гб/LCD 20" - 1 шт., Проектор Acer X1273, Экран настенный рулонный Seha. Специальное оборудование: Генератор GFG-8250А, Генератор-8216А,</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>



			Генератор ВЧ GRG 450В, Генератор TR-0157.811-290, Генератор ТВ сигналов АНР 3126, Генератор GSG-122, Генератор Г5-35, Частотомер ЧЗ-63/1, Усилитель РУ4-29, Вольтметр В7-34А, Телевизор "Самсунг", Центр муз."Сони",2485, Прибор TR-5661,Блок питания Б5-50, Осциллограф GOS-620, источник питания Б5-49.	
50.	УП.00 Учебная практика	<p>Кафедра "Информационный и электронный сервис" ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-414 Лаборатория компьютерных сетей и телекоммуникаций; программного обеспечения компьютерных сетей, программирования и баз данных. Электромонтажная мастерская ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-412</p> <p>Кабинет электронной техники; электротехнических измерений; электротехники, схемотехники, электроники. Лаборатория операционных систем и сред ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-408</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе: Pentium(R) Dual-Core CPU E5300@2.60GHz/2гб/160гб -8 шт, Монитор Samsung Sync Master 171N - 1 шт., монитор View Sonic Va 916-6 - 7 шт., Проектор Acer P1266, Экран настенный рулонный Screen Media, колонки Microlab, Лаборатория МЭЛ - 2 миниатюрная электротехническая, Лабораторный стенд учебный "Оборудование сетей и системы инфокоммуникаций", учебное оборудование типовой комплект "Основы цифровой техники"исполнение моноблочное ручное ОЦТ-МР. Сетевое оборудование- D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. компьютер в сборе: Intel(R) Celeron(R) CPU 3.06GHz/1024мб/80гб, Монитор Xerox XA7-17i - 9шт., Проектор Acer X1111, Экран настенный рулонный Screen Media, Осциллограф GDS 84 2 кан цифровой, Осциллограф ОЦ 3 С-01, Осциллограф ОЦ 3 С-01, Генератор GSG-122, Генератор Г4-164, Генератор Г3-118, Генератор GFG-8250А, Генератор-8216А, , Генератор Г3-109, Видеомагнитофон "Голд"1215, Телев."Голд",1530, Магнитола "Сони"945, Центр муз."Сони", источник питания прибор НУ3003-3 0-30У-3Ах2,5У3А, Частот. ЧЗ-63/1, Измеритель С6-11. Сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
51.	ПП.00 Производственная практика (по профилю специальности)	Практика проходит в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся, согласно договоров между университетом и организациями	Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики соответствует содержанию профессиональной деятельности	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
52.	ПДП.00 Производственная практика (преддипломная)	Практика проходит в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся, согласно договоров	Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики соответствует содержанию профессиональной деятельности	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение</p>

		между университетом и организациями		обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
53.	Ф.01 Коррекционные, коммуникационные и психолого-педагогические технологии социальной адаптации обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-103	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 100 посадочных мест, маркерная доска	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
54.	Ф.01 Профессиональное становление в процессе социализации обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-103	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 100 посадочных мест, маркерная доска	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
55.	-	Лаборатория интернет-технологий. Лаборатория дистанционных обучающих технологий. ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-208	Рабочие места обучающихся, Компьютеры с подключением к сети интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
56.	-	Помещение для самостоятельной работы обучающихся. Универсальная лаборатория компьютерных технологий. Кабинет информационных технологий с выходом в сеть Интернет (помещение для самостоятельной работы) ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-208	Рабочие места обучающихся, Компьютеры с подключением к сети интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
57.	-	Помещение для самостоятельной работы обучающихся. Медиазал (помещение для самостоятельной работы) ул. Гагарина, д.4, Э-108	Медиазал с рабочими местами, оснащенными персональными компьютерами с выходом в Интернет, библиотечный фонд.	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
58.	-	Библиотека, читальный зал с выходом в интернет (зал учебной	Читальный зал с рабочими местами, оснащенными персональными компьютерами с выходом в Интернет, библиотечный фонд.	Доступно для использования инвалидами

		литературы) ул. Гагарина, д.4-а, Г-106		и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
59.	-	Актовый зал ул. Гагарина, д. 4, Э-405, актовый зал	Стулья, Профессиональное звуковое оборудование (акустическая система, микрофон динамический, радиомикрофон, рэк аппаратный, пульт микшерный, CD проигрыватель/двухкарманный); Проекционное оборудование (проектор)	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации