

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 – 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

№ 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-209</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 учебной мебели на 40 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.</p> <p>Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
2.	ОД.02 Литература	<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>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>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ.</p> <p>Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>

		<p>Кабинет гуманитарных, социальных и социально-экономических дисциплин ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-100</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 (экран Draper Luma, проектор Panasonic LX30), микрофон, усилитель, микшерный пульт, акустические системы</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>	
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	<p>Кабинет истории, географии и обществознания ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-301</p> <p>Кабинет гуманитарных и социально-</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-</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>

		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	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)	
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, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-307	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
7.	ОД.П. 07 Математика	Аудитория математических дисциплин. Кабинет математики	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.	Доступно для использования инвалидами

		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	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.	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	Кабинет информатики; информационных технологий с выходом в сеть Интернет ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-208 Универсальная лаборатория компьютерных технологий ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-404	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 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. 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.,	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации

			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.	
10.	ОД.В.П.02 Физика	Лаборатория физических основ измерения ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-312	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 -1 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.	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
		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. 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	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.	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
		Кабинет гуманитарных, социальных и социально-экономических	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.	

		<p>дисциплин ул. Гидростроевская, д.17, ауд.Т-100</p> <p>Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-304</p>	<p>Комплект мультимедийного проекционного оборудования (экран Draper Luma, проектор Panasonic LX30), микрофон, усилитель, микшерный пульт, акустические системы</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>	
12.	ОД.В.04 Химия	<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>Научная лаборатория экспериментальной химии и материаловедения (Лаборатория химии). Кабинет естественнонаучных дисциплин ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-106</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>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 Дрекслея-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 мест.</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
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 дисциплин ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-105</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-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>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
16.	ОГСЭ.01 Основы философии	<p>Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-307</p> <p>Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-305</p> <p>Кабинет гуманитарных, социальных</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 69 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-XU78),комплект учебной мебели на 72 посадочных места, маркерная доска</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 обучения и реабилитации</p>

		и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-103	наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 100 посадочных мест, маркерная доска	
		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 Dgareg Luma, мобильный проектор Sanyo PLC), комплект учебной мебели на 78 посадочных мест. Аудитория оснащена кондиционером.	
17.	ОГСЭ.02 История	Кабинет истории, географии и обществознания ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-308	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Dgareg Luma, мобильный проектор Sanyo PLC-XU78)	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
		Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-403	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Dgareg Luma, проектор Sanyo PLC), микрофон, усилитель, микшерный пульт, акустические системы, маркерная доска, комплект учебной мебели на 150 посадочных мест. Аудитория оборудована кондиционером	
		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 Dgareg 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	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
		Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-306	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 69 посадочных мест, маркерная доска	
		Лингафонный кабинет ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-208	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	

		<p>Мультимедийная лаборатория иностранных языков (лингвфонная лаборатория) Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-413</p>	<p>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>	
19.	ОГСЭ.04 Физическая культура	<p>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</p> <p>Сектор прыжков в длину Центрального футбольного поля 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>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.</p> <p>Дорожка для разбега; брусок для отталкивания; яма с песком; флажки</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>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</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 Dgareg 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 Dgareg 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 (проекционный экран Dgareg Luma, проектор Sanyo PLC), комплект учебной мебели на 93 посадочных места.</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ.</p> <p>Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
21.	ОГСЭ.В.06 Правоведение	<p>Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-304</p> <p>Кабинет гуманитарных, социальных и социально-экономических дисциплин ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-102</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Dgareg 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 Dgareg Luma, мобильный проектор Sanyo PLC), комплект учебной мебели на 78 посадочных мест. Аудитория оснащена кондиционером.</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ.</p> <p>Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
22.	ОГСЭ.В.07 Социальная психология и педагогика	<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-307</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (проекционный экран Dgareg 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 учебной мебели на 69 посадочных мест, маркерная доска</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ.</p> <p>Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>

23.	ЕН.01 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>Кабинет математики и математических дисциплин ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-403</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 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 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.</p>	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ.</p> <p>Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
24.	ЕН.02 Информатика	Лаборатория информатики, информационных и информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-405	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютер в сборе ПК Пионер\G1620/H61M-P-31\DDRIII4GB\500GB\400W\LCD 22 - 12 шт., сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб. Проекционный экран Draper Luma, мобильный проектор Sanyo PLC. Лаборатория оснащена кондиционером.	<p>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ.</p> <p>Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
25.	ЕН.В.03 Концепции современного естествознания	<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.</p> <p>Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
26.	ОП.01 Инженерная графика	Кабинет технической механики. Учебная аудитория для проведения	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.	Доступно для использования инвалидами

		<p>занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-202</p> <p>Кабинет инженерной графики, черчения и перспективы ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-201</p>	<p>Комплект учебной мебели на 20 посадочных мест, комплект</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-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>и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
27.	ОП.02 Техническая механика	<p>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</p> <p>Кабинет инженерной графики, черчения и перспективы ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-201</p>	<p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 20 посадочных мест, комплект</p> <p>Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-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>Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации</p>
28.	ОП.03 Электротехника и электроника	<p>Лаборатория электротехники, схемотехники, электроники 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 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>

		Лаборатория цифровой схемотехники; периферийных устройств; микропроцессоров и микропроцессорных систем ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-413	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.	
29.	ОП.04 Материаловедение	Лаборатория материаловедения ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-303 Специализированная аудитория стандартизации, сертификации, метрологии. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-307	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. Прибор для определения раздвигаемости нитей РТ-2М – 1ед., Прибор для испытаний текстильных материалов УТШЛ-154-1ед., Прибор для определения прочности окраски к истиранию ФД-17- 1ед., Прибор для определения воздухопроницаемости текстильных материалов ВПТМ 2М - 1ед., Прибор для испытаний тканей на стойкость к истиранию ДИТ-М -1ед., Прибор для испытаний текстильных материалов на стойкость к истиранию - 1ед., Прибор ИЭСТП -2 для измерения электрического сопротивления текстильных полотен- 1ед., Прибор для испытаний текстильных материалов на стойкость к истиранию ТИ-1М- 1ед. 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. Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. плакаты, подборки государственных стандартов, демонстрационное и лабораторное оборудование для проведения практических работ: калибры; измерительный инструмент (штангенциркуль, микрометр, угломер); средства измерений для измерения параметров (термометр, психрометр, дозиметр, измеритель шума и вибрации ВШВ-003-М2, газоанализатор УГ-2, газоанализатор переносной ОКА-Г). 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
30.	ОП.05 Метрология, стандартизация и сертификация	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект учебной мебели на 22 посадочных места	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами

		ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-201 Кабинет стандартизации и сертификации, метрологии и подтверждения соответствия ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-303	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. Прибор для определения раздвигаемости нитей РТ-2М – 1ед., Прибор для испытаний текстильных материалов УТШЛ-154-1ед., Прибор для определения прочности окраски к истиранию ФД-17- 1ед., Прибор для определения воздухопроницаемости текстильных материалов ВПТМ 2М - 1ед., Прибор для испытаний тканей на стойкость к истиранию ДИТ-М -1ед., Прибор для испытаний текстильных материалов на стойкость к истиранию - 1ед., Прибор ИЭСПП -2 для измерения электрического сопротивления текстильных полотен- 1ед., Прибор для испытаний текстильных материалов на стойкость к истиранию ТИ-1М- 1ед. 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.,	обучения и реабилитации
31.	ОП.06 Правила безопасности дорожного движения	Кабинет правил безопасности дорожного движения; устройства автомобилей; технического обслуживания и ремонта автомобилей. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания; электрооборудования автомобилей; технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-104	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Автомобильные учебно-лабораторные стенды, планшеты. Экспериментальные установки современных транспортных средств (ДВС ВАЗ 2110, ВАЗ 2121, Ока 1111, освещение и сигнализация, автомобиля ВАЗ 2110, электронная система управления двигателем семейства ВАЗ и др.), на базе которых проводятся практические занятия	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
32.	ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности ул. Гагарина, д. 4, ауд. Э-304 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-411	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (экран Draper Luma, проектор Sanyo PLC), комплект учебной мебели на 69 посадочных мест 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.	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
33.	ОП.08 Охрана труда	Кабинет безопасности	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-	Доступно для

		жизнедеятельности и охраны труда ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-202	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.	использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
34.	ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-202	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.	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
35.	ОП.В.10 Организация автомобильных перевозок	Кабинет правил безопасности дорожного движения; устройства автомобилей; технического обслуживания и ремонта автомобилей. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания; электрооборудования автомобилей; технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-104	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Автомобильные учебно-лабораторные стенды, планшеты. Экспериментальные установки современных транспортных средств (ДВС ВАЗ 2110, ВАЗ 2121, Ока 1111, освещение и сигнализация, автомобиля ВАЗ 2110, электронная система управления двигателем семейства ВАЗ и др.), на базе которых проводятся практические занятия	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
36.	ОП.В.11 Современные материалы и дизайн	Лаборатория информационных технологий в дизайне. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Компьютеры icr2Ghz\i965\1024\80 Gb\ LCD 17"; сетевое оборудование D-Link DES-1016D, 16-портовый; локальная сеть 100 мб с доступом в Интернет 50 мб.; комплект учебной мебели на 10 посадочных мест. Проектор LCD Panasonic PT-LW25HE 2500 ANSI Im.1280x800.16:10, контрастность 3000:1. Экран Draper Consul AV (1:1) 70\70 178" 178 MW	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации

		ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-301 Универсальная лаборатория компьютерных технологий. 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. 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.	
37.	ОП.В.12 Основы восстановления деталей и ремонт автомобилей	Кабинет правил безопасности дорожного движения; устройства автомобилей; технического обслуживания и ремонта автомобилей. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания; электрооборудования автомобилей; технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-104 Комплексная лаборатория бытовой техники, материалов и материаловедения ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-402	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Автомобильные учебно-лабораторные стенды, планшеты. Экспериментальные установки современных транспортных средств (ДВС ВАЗ 2110, ВАЗ 2121, Ока 1111, освещение и сигнализация, автомобиля ВАЗ 2110, электронная система управления двигателем семейства ВАЗ и др.), на базе которых проводятся практические занятия Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Осциллограф GOS- 620, виброметр VY 040, измеритель LCR E7-15, частотомер GFC 8010H, течеискатель ТЕК-705(прибор для изм. фреона), мультиметр M890F 002451, измеритель мощности MIC 2090 W, тахометр ДТ 2235 А. шумомер-00017, стиральная машина "Индезит", холодильник, а также стенды с препарированными мелкими бытовыми приборами (электрочайник, электробритва, фен, утюг, электродрель, вентилятор, соковыжималка и др.). мультимедиа - проектор EPSON EB-X10, ноутбук TOSHIBA SATELLITE A200 1M, экран настенный Classic Norma 203x203	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
38.	ОП.В.13 Станции технического обслуживания автомобилей	Кабинет правил безопасности дорожного движения; устройства автомобилей; технического обслуживания и ремонта автомобилей. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания; электрооборудования автомобилей; технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-104	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Автомобильные учебно-лабораторные стенды, планшеты. Экспериментальные установки современных транспортных средств (ДВС ВАЗ 2110, ВАЗ 2121, Ока 1111, освещение и сигнализация, автомобиля ВАЗ 2110, электронная система управления двигателем семейства ВАЗ и др.), на базе которых проводятся практические занятия	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации

		Комплексная лаборатория бытовой техники, материалов и материаловедения ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-402	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Осциллограф GOS- 620, виброметр VY 040, измеритель LCR E7-15, частотомер GFC 8010H,,течеискатель ТЕК-705(прибор для изм. фреона), мультиметр M890F 002451, измеритель мощности MIC 2090 W, тахометр ДТ 2235 А. шумомер-00017, стиральная машина "Индезит", холодильник, а также стенды с препарированными мелкими бытовыми приборами (электрочайник, электробритва, фен, утюг, электродрель, вентилятор, соковыжималка и др.). мультимедиа - проектор EPSON EB-X10,ноутбук TOSHIBA SATELLITE A200 1M,экран настенный Classic Norma 203x203	
39.	ОП.В.14 Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте	Кабинет правил безопасности дорожного движения; устройства автомобилей; технического обслуживания и ремонта автомобилей. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания; электрооборудования автомобилей; технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-104	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Автомобильные учебно-лабораторные стенды, планшеты. Экспериментальные установки современных транспортных средств (ДВС ВАЗ 2110, ВАЗ 2121, Ока 1111, освещение и сигнализация, автомобиля ВАЗ 2110, электронная система управления двигателем семейства ВАЗ и др.), на базе которых проводятся практические занятия	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
40.	ОП.В.15 Транспортно-эксплуатационные качества автомобильных дорог и городских улиц	Кабинет правил безопасности дорожного движения; устройства автомобилей; технического обслуживания и ремонта автомобилей. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания; электрооборудования автомобилей; технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-104	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Автомобильные учебно-лабораторные стенды, планшеты. Экспериментальные установки современных транспортных средств (ДВС ВАЗ 2110, ВАЗ 2121, Ока 1111, освещение и сигнализация, автомобиля ВАЗ 2110, электронная система управления двигателем семейства ВАЗ и др.), на базе которых проводятся практические занятия	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
41.	ОП.В.16 Основы теории надежности и диагностики	Кабинет правил безопасности дорожного движения; устройства автомобилей; технического обслуживания и ремонта автомобилей. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания; электрооборудования автомобилей; технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-104	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Автомобильные учебно-лабораторные стенды, планшеты. Экспериментальные установки современных транспортных средств (ДВС ВАЗ 2110, ВАЗ 2121, Ока 1111, освещение и сигнализация, автомобиля ВАЗ 2110, электронная система управления двигателем семейства ВАЗ и др.), на базе которых проводятся практические занятия	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
42.	ОП.В.17 Введение в профессию	Кабинет правил безопасности дорожного движения; устройства	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.	Доступно для использования инвалидами

		автомобилей; технического обслуживания и ремонта автомобилей. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания; электрооборудования автомобилей; технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-104	Автомобильные учебно-лабораторные стенды, планшеты. Экспериментальные установки современных транспортных средств (ДВС ВАЗ 2110, ВАЗ 2121, Ока 1111, освещение и сигнализация, автомобиля ВАЗ 2110, электронная система управления двигателем семейства ВАЗ и др.), на базе которых проводятся практические занятия	и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
43.	МДК.01.01 Устройство автомобилей	Кабинет правил безопасности дорожного движения; устройства автомобилей; технического обслуживания и ремонта автомобилей. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания; электрооборудования автомобилей; технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-104 Универсальная лаборатория компьютерных технологий. 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. Автомобильные учебно-лабораторные стенды, планшеты. Экспериментальные установки современных транспортных средств (ДВС ВАЗ 2110, ВАЗ 2121, Ока 1111, освещение и сигнализация, автомобиля ВАЗ 2110, электронная система управления двигателем семейства ВАЗ и др.), на базе которых проводятся практические занятия 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.	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
44.	МДК.01.02 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	Кабинет правил безопасности дорожного движения; устройства автомобилей; технического обслуживания и ремонта автомобилей. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания; электрооборудования автомобилей; технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-104	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Автомобильные учебно-лабораторные стенды, планшеты. Экспериментальные установки современных транспортных средств (ДВС ВАЗ 2110, ВАЗ 2121, Ока 1111, освещение и сигнализация, автомобиля ВАЗ 2110, электронная система управления двигателем семейства ВАЗ и др.), на базе которых проводятся практические занятия	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
45.	МДК.02.01 Управление коллективом исполнителей	Кабинет экономики и менеджмента; теории бухгалтерского учета; бухгалтерского учета, налогообложения и аудита; правового и документационного	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплект мультимедийного проекционного оборудования (экран Draper Luma, проектор Sanyo PLC), комплект учебной мебели на 69 посадочных мест	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными

		обеспечения профессиональной деятельности ул. Гагарина, д. 4-а, ауд. Г-313		техническими средствами обучения и реабилитации
46.	МДК.03.01 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного электрооборудования	Кабинет правил безопасности дорожного движения; устройства автомобилей; технического обслуживания и ремонта автомобилей. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания; электрооборудования автомобилей; технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-104	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Автомобильные учебно-лабораторные стенды, планшеты. Экспериментальные установки современных транспортных средств (ДВС ВАЗ 2110, ВАЗ 2121, Ока 1111, освещение и сигнализация, автомобиля ВАЗ 2110, электронная система управления двигателем семейства ВАЗ и др.), на базе которых проводятся практические занятия	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
47.	МДК.03.02 Работоспособность, правила эксплуатации и обслуживания автомобильных аккумуляторных батарей	Кабинет правил безопасности дорожного движения; устройства автомобилей; технического обслуживания и ремонта автомобилей. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания; электрооборудования автомобилей; технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-104	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Автомобильные учебно-лабораторные стенды, планшеты. Экспериментальные установки современных транспортных средств (ДВС ВАЗ 2110, ВАЗ 2121, Ока 1111, освещение и сигнализация, автомобиля ВАЗ 2110, электронная система управления двигателем семейства ВАЗ и др.), на базе которых проводятся практические занятия	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
48.	МДК.03.03 Методы обнаружения неисправностей электрооборудования на автомобиле и способы их устранения	Кабинет правил безопасности дорожного движения; устройства автомобилей; технического обслуживания и ремонта автомобилей. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания; электрооборудования автомобилей; технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-104	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Автомобильные учебно-лабораторные стенды, планшеты. Экспериментальные установки современных транспортных средств (ДВС ВАЗ 2110, ВАЗ 2121, Ока 1111, освещение и сигнализация, автомобиля ВАЗ 2110, электронная система управления двигателем семейства ВАЗ и др.), на базе которых проводятся практические занятия	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
49.	УП.00 Учебная практика	Кафедра "Сервис технических и технологических систем" ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-207 Кабинет правил безопасности дорожного движения; устройства автомобилей; технического обслуживания и ремонта автомобилей. Лаборатория двигателей внутреннего сгорания;	Рабочие места обучающихся; Рабочее место преподавателя; Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Автомобильные учебно-лабораторные стенды, планшеты. Экспериментальные установки современных транспортных средств (ДВС ВАЗ 2110, ВАЗ 2121, Ока 1111, освещение и сигнализация, автомобиля ВАЗ 2110, электронная система управления двигателем семейства ВАЗ и др.), на базе которых проводятся практические занятия	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации

		<p>электрооборудования автомобилей; технического обслуживания автомобилей; ремонта автомобилей ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-104</p> <p>Мастерские слесарные; токарно-механические; кузнечно-сварочные; демонтажно-монтажные предприятий-партнеров</p>	Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест учебной практики соответствует содержанию профессиональной деятельности	
50.	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	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
51.	ПДП.00 Производственная практика (преддипломная)	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	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
52.	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
53.	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
54.	-	Методический кабинет. Кафедра "Сервис технических и технологических систем"	Документация. Учебно-методическая литература, пособия и наглядно-дидактический материал	Доступно для использования инвалидами и лицами с ОВЗ.

		ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-207		Предусмотрено обеспечение обучающихся мобильными техническими средствами обучения и реабилитации
55.	-	Лаборатория технических средств обучения. Межкафедральная лаборатория факультета информационно-технического сервиса ул. Гидростроевская, д.17, ауд. Т-208	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.	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	Читальный зал 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 литературы) ул. Гагарина, д.4-а, Г-106	Читальный зал 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
59.	-	Актный 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
--	--	--	--	--