

**Сведения о материально-технических условиях реализации образовательной программы**  
**программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**  
**по профессии 23.01.03 Автомеханик**

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
	<b>Общеобразовательный цикл</b>		
	<b>Базовые дисциплины</b>		
1.	Русский язык	Кабинет русского языка и литературы (№ 213) Рабочее место преподавателя. Рабочие места обучающихся. Доска меловая. Персональный компьютер, локальная сеть, телевизор. Учебные пособия, мультимедиа (CD, DVD диски, презентации, Интернет-сайты), библиотека художественной литературы, словари, методические пособия, стендовое оформление	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1
2.	Литература	Кабинет русского языка и литературы (№ 213) Рабочее место преподавателя. Рабочие места обучающихся. Доска меловая. Персональный компьютер, локальная сеть, телевизор. Учебные пособия, мультимедиа (CD, DVD диски, презентации, Интернет-сайты), библиотека художественной литературы, словари, методические пособия, стендовое оформление	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1
3.	Иностранный язык	Кабинет иностранного языка (№ 223) Рабочее место преподавателя.	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1

1	2	3	4
		<p>Рабочие места обучающихся.            Персональный компьютер, локальная сеть, телевизор.            Планшеты на английском языке – 4шт.            Географические карты на русском языке – 2шт.            Географические карты на английском языке – 4шт.            Грамматические таблицы на английском языке – 26шт.            Учебные плакаты на английском языке – 14шт.</p>	
4.	История	<p>Кабинет истории (№ 214)            Рабочее место преподавателя.            Рабочие места обучающихся.            Учебные пособия, комплект плакатов, карты.</p>	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1
5.	Физическая культура	<p>Спортивный зал            Мяч волейбольный - 5шт.            Обруч алюм. 900мм – 6шт.            Планка д/прыжков в высоту, 3м тренировок, алюм. п/п – 1 шт.            Гантели 12 кг. – 2 шт.            Гантели 10кг. – 2 шт.            Гантели 8кг. – 2 шт.            Гантели 6кг. – 2 шт.            Гантели 5кг. – 2 шт.            Гиря 16кг. – 2 шт.            Гиря 24кг – 2 шт.            Барьер регулируемый – 6 шт.            Ворота тренировочные – 2 шт.            Мат гимнастический 1*2*0,1м - 3 шт.            Форма футбольная, раз.48, 50 – 8 шт.            Форма баскетбольная м.р. 48, 50 – 8 шт.            Граната 0.5кг – 5 шт.            Граната 0.7кг – 3 шт.            Дартс – 1 шт.            Конус сигнальный – 8 шт.            Манишка двухсторонняя – 10 шт.            Маты гимнастические – 4 шт.            Медицинбол 2 кг. – 5 шт.            Медецинбол 3 кг. – 4 шт.            Мяч для настольного тенниса – 12 шт.            Мяч баскетбольный – 9 шт.            Мяч волейбольный – 6шт.            Мяч футбольный – 6шт.            Насос 12 рштр – 2 шт.            Перчатки вратарские черн/зел. Размер XL – 2шт.</p>	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1

1	2	3	4
		<p>Ракетки н/т (ручка расклешенная) – 4 шт.  Свисток – 1 шт.  Сетка баскетбольная 4мм – 2 шт.  Сетка волейбольная 3.1 – 1 шт.  Сетка для мини футбола – 2 шт.  Скакалка 2.5 м – 3 шт.  Стол для настольного тенниса olimpiк зеленый – 1 шт.  Место для стрельбы.  Персональный компьютер, локальная сеть. Принтер.</p> <p>Стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий  Рукоход (2 полосы).  Комплекс высоких и низких перекладин для подтягивания.  Полоса препятствий.</p>	<p>г. Екатеринбург,  пер. Короткий, д. 1</p>
6.	<p>Основы безопасности жизнедеятельности</p>	<p>Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда (№ 117)  Рабочее место преподавателя.  Рабочие места обучающихся.  Персональный компьютер, локальная сеть, мультимедиапроектор, проекционный экран, доска маркерная магнитная.  Индивидуальный перевязочный пакет ИПП-1 – 14 шт.  Индивидуальный перевязочный пакет ИПП-11 – 8 шт.  Комплект ОЗЛ (плащ ОП-1, чулки, перчатки) – 11 шт.  Костюм защитный Л-1 – 1 шт.  Противогаз гражданский ГП-7 – 11 шт.  Распиратор Р-2 – 10 шт.  Сумка санитарная – 1 шт.  Винтовка пневматическая – 3 шт.  Пулеулавливатель с мишенями.  Макет АК (автомат Калашникова) – 2 шт.  Пистолет пневматический – 2 шт.  Комплект плакатов по Гражданской обороне.  Противопыльная тканевая маска.  Носилки санитарные.  Шинный материал.  Огнетушители порошковые; пенные; углекислотные.  Робот-тренажер.  Косынки перевязочные, ножницы для перевязочного материала прямые, шприц-тюбики одноразового пользования (без наполнителя).  Шкаф для хранения оружия.  Стендовое оформление. Комплект плакатов. Учебные пособия.  Демонстрационные фильмы.</p>	<p>г. Екатеринбург,  пер. Короткий, д. 1</p>
7.	Химия	Кабинет химических дисциплин (№ 3)	г. Екатеринбург,

1	2	3	4
		<p>Рабочее место преподавателя.  Рабочие места обучающихся.  Наглядные пособия (учебники, карточки, раздаточный материал, комплекты методических разработок практических занятий и лабораторных работ).  Фильмы с опытами.  Ноутбук Acer Extensa s635za – 1 шт.  Колонки Genius – 2 шт.  Проектор Epson – 1 шт.  Экран настенный 200X150 – 1 шт.  Столы химические для лабораторных занятий.  Модели кристаллических решеток.  Периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева.  Вытяжной шкаф.  Промывное устройство.  Сейф для хранения бетарадиоактивных веществ.  Передвижной стол.  Лабораторный шкаф.  Шкаф для аппаратов.  Шкаф для приборов.  Стол лабораторный 900.  Штативы.  Халаты.  Колба плоскодонная 250 мл.  Стакан мерный 50 мл.  Воронка стеклянная.  Цилиндры: 15 мл., 250 мл.  Стакан мерный 250 мл.  Круглодонные колбы для нагревания и перегонки жидкостей.  Реактивы:  гипофосфат натрия;  ацетат натрия;  цавелевокислый натрий;  карбонат натрия;  роданистый натрий;  сульфат натрия;  хлорид натрия;  гидроксид натрия;  сульфат аммония;  нитрат аммония;  хлорид аммония;  роданитистый аммоний;</p>	ул. Титова, д. 11

1	2	3	4
		<p>роданитистый калий;  марганцовокислый калий;  железистосинеродистый калий;  гидроксид калия;  бромид калия;  нитрат бария;  хлорид бария;  железо восстановленное;  хлорид железа;  оксид железа (III);  цинк (гранулированный);  сульфат цинка;  хлорид цинка;  медь (стружка);  оксид меди (II);  нитрат серебра;  олово (гранулы);  хлорид магния;  глицерин;  кислота ледяная;  ацетон;  кислота соляная;  азотная кислота.</p>	
8.	Обществознание (включая экономику и право)	<p>Кабинет социально-экономических дисциплин (№ 235)  Рабочее место преподавателя.  Рабочие места обучающихся.  Доска меловая. Персональный компьютер, локальная сеть.  Учебные пособия.</p>	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1
9.	Астрономия	<p>Кабинет физики, астрономии (№ 214)  Рабочее место преподавателя.  Рабочие места обучающихся.  Карта звездного неба – 1 шт.  Подвижная карта звёздного неба А.Д. Марленского - 18 шт.  Портреты – 19шт.  Телескоп.</p>	г. Екатеринбург, пер. Трактористов, д. 8
10.	География	<p>Кабинет общеобразовательных дисциплин, экологических основ природопользования (№ 210)  Рабочее место преподавателя.  Рабочие места обучающихся.  Доска меловая.  Глобус.</p>	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1

1	2	3	4
		Карта мира. Географические карты. Экономико-политическая карта. Учебные пособия по географии. Учебные пособия по экологии. Видеофильмы по экологии.	
11.	Экология	Кабинет общеобразовательных дисциплин, экологических основ природопользования (№ 210) Рабочее место преподавателя. Рабочие места обучающихся. Доска меловая. Глобус. Карта мира. Географические карты. Экономико-политическая карта. Учебные пособия по географии. Учебные пособия по экологии. Видеофильмы по экологии.	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1
	<b>Профильные дисциплины</b>		
12.	Математика	Кабинет математики (№ 233) Рабочее место преподавателя. Рабочие места обучающихся. Доска меловая. Учебные пособия, модели геометрических фигур, стендовое оформление.	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1
13.	Информатика	Кабинет информационных технологий (№ 132) Рабочее место преподавателя. Рабочие места обучающихся. Персональный компьютер - 10шт. Локальная сеть. Телевизор, колонки, МФУ, доска маркерная магнитная. Ионизатор воздуха. Программное обеспечение: ОС Windows 7 Professional; Microsoft Office 2007 Professional (Access, Excel, InfoPath, Outlook, Power Point, Publisher, Word); Компас 3D 16.1 сетевая; Архиватор WinRAR; Антивирус Kaspersky Endpoint Security; Adobe Reader; Test Maker v2.42.	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1
14.	Физика	Кабинет физики, астрономии (№ 214) Рабочее место преподавателя. Рабочие места обучающихся. Весы рычажные – 1 шт. Разновески (набор гирь) – 1 шт. Штангенциркуль – 10 шт.	г. Екатеринбург, пер. Трактористов, д. 8

1	2	3	4
		<p>Набор заготовок цилиндрической формы (деревянные, пластмассовые) ТЕЛ. Тип НТ – 2 шт.</p> <p>Заготовки в форме пластин (деревянные) – 3 шт.</p> <p>Заготовки в форме пластин (железные) – 16 шт.</p> <p>Заготовка в форме пластины (алюминиевая) – 1 шт.</p> <p>Заготовка в форме пластины (латунь) – 1 шт.</p> <p>Заготовка в форме цилиндра (железная) – 11 шт.</p> <p>Заготовка в форме цилиндра (алюминиевая)</p> <p>Пробирка – 38 шт.</p> <p>Капилляр – 27 шт.</p> <p>Стакан мерный – 1 шт.</p> <p>Штатив для пробирок – 8 шт.</p> <p>Штатив (всего для всех л.р.) – 3 шт.</p> <p>Набор шариков различной массы – 1 шт.</p> <p>Нить для подвеса груза</p> <p>Дифракционная решетка – 2 шт.</p> <p>Штатив для дифракционной решетки – 1 шт.</p> <p>Экран – 10 шт.</p> <p>Стекло для определения преломления света – 1 шт.</p> <p>Транспортиры – 5 шт.</p> <p>Макет для демонстрации видов деформации – 1 шт.</p> <p>Макет для демонстрации Броуновского движения – 2 шт.</p> <p>Демонстрационный набор по магнетизму – 1 шт.</p> <p>Демонстрационный набор по теме «Природа света» - 1 шт.</p> <p>Набор капилляров – 1 шт.</p> <p>Модель электродвигателя (разборная) – 1 шт.</p> <p>Термометр – 1 шт.</p> <p>Набор магнитных стрелок – 1 шт.</p> <p>Штатив – 4 шт.</p> <p>Шарики железные (различной массы и размеров) для определения зависимости периода колебания математического маятника от частоты, длины, массы – 8 шт.</p> <p>Подвесы (100 г) – 5 шт.</p> <p>Фильмоскоп – 1 шт.</p> <p>Макет вольтметра – 1 шт.</p> <p>Макет амперметра – 1 шт.</p> <p>Макет диода полупроводникового – 1 шт.</p> <p>Макет диод (лампа одностороннего действия) – 1 шт.</p> <p>Макет транзистора – 2 шт.</p> <p>Макет для демонстрации звуковой волны – 2 шт.</p> <p>Омметр – 1 шт.</p> <p>Стенд для определения удельного сопротивления проводника – 1 шт.</p>	

1	2	3	4
		Генератор переменного тока – 1 шт. Макет урановой «таблетки», используемая в ядерном реакторе – 10 шт. Магнит подковообразный – 1 шт. Макет последовательного соединения проводников – 2 шт. Макет (трубка с двумя электродами) – 1 шт. Манометр демонстрационный – 1 шт. Микровольтметр (0-15-mV) – 2 шт. Блок питания сетевой – 1 шт. Киловольтметр – 1 шт. Вольтметр (0-500) – 2 шт. Вольтметр (0-600) – 3 шт. Амперметр (0-150 A) – 1 шт. Амперметр (40-150 A) – 1 шт. Батарейка Panasonic 4,5 V – 11 шт. Батарейка GH 9 V – 2 шт. Батарейка Panasonic 9 V – 1 шт. Тематические плакаты – 10 шт. Тематические диафильмы – 4 шт.	
	<b>Дополнительные дисциплины</b>		
15.	Родной язык	Кабинет русского языка и литературы (№ 213) Рабочее место преподавателя. Рабочие места обучающихся. Доска меловая. Персональный компьютер, локальная сеть, телевизор. Учебные пособия, мультимедиа (CD, DVD диски, презентации, Интернет-сайты), библиотека художественной литературы, словари, методические пособия, стендовое оформление	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1
16.	История Урала	Кабинет истории (№ 214) Рабочее место преподавателя. Рабочие места обучающихся. Учебные пособия, комплект плакатов, карты.	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1
17.	Основы права	Кабинет общеобразовательных и гуманитарных дисциплин (№ 234) Рабочее место преподавателя. Рабочие места обучающихся. Доска меловая. Персональный компьютер, локальная сеть, колонки, учебные пособия.	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1
18.	Энергосбережение в профессии	Кабинет электротехники (№ 237) Рабочее место преподавателя. Рабочие места обучающихся. Доска меловая. Персональный компьютер, локальная сеть.	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1



1	2	3	4
		<p>Учебные пособия. Стенды: - параллельное и последовательное соединение сопротивления; - охранно-пожарная сигнализация; - работа электрического двигателя. Действующие модели электроприборов. Демонстрационные фильмы. Радионабор на полупроводниках.</p>	
	<b>Общепрофессиональный цикл</b>		
19.	Электротехника	<p>Кабинет электротехники (№ 237) Рабочее место преподавателя. Рабочие места обучающихся. Доска меловая. Персональный компьютер, локальная сеть. Учебные пособия. Стенды: - параллельное и последовательное соединение сопротивления; - охранно-пожарная сигнализация; - работа электрического двигателя. Действующие модели электроприборов. Демонстрационные фильмы. Радионабор на полупроводниках.</p>	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1
		<p>Класс-лаборатория электротехники, электроники, автоматизации (№ 321) Рабочее место преподавателя. Рабочие места обучающихся. Персональный компьютер, локальная сеть, мультимедиапроектор, проекционный экран, доска магнитная маркерная. Комплект экспериментальных приборов по направлению «Физические основы электротехники и электроники»: - комплект оборудования «Генератор и электромотор», ELI 3; Комплект оборудования «Электростатика», ESA1; - комплект оборудования «Основы электрических цепей», BEL, ELI 1; - комплект оборудования «Электромагнетизм и индукция», ELI 2; - комплект оборудования «Электростатическое поле», ESA2. Электрометрический усилитель. Аналоговый мультиметр. Функциональный генератор 200 кГц, 230 В. Регуляторы напряжения. Источники электропитания. Полупроводниковые электронные приборы, оптоэлектронные элементы, интегральные</p>	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1

1	2	3	4
		<p>микросхемы.  Набор экспериментальных сменных панелей:  - набор компонентов для панели «Электротехника и Электроника»;  - панель «Электротехника и электроника».  Набор экспериментальных сменных панелей с программируемыми логическими контроллерами (ПЛК):  - панель с программируемым реле «LOGO»;  - панель COSYM с ПО (симуляция управления вирт. объектами);  - панель «Цифровая техника».  Набор измерительных приборов.  Набор соединительных приборов для COSYM.  Модуль CASSY – Профи.  Цифровой мультиметр MY 65.  Панель для установки мультиметров.  Панель «Датчики» с набором датчиков различного типа.  Персональные компьютеры – 4шт.  Цифровой фототахометр.  Электромашинный агрегат.  Автоматический потенциометр.  Манометр ОБМ1-160.  Логометр Ш69000.  Милливольтметр.  Осциллограф.  Электрический генератор.  Ионизатор воздуха.  Программное обеспечение: ОС Windows 7 Professional; Microsoft Office 2007 Professional (Access, Excel, InfoPath, Outlook, Power Point, Publisher, Word); Архиватор WinRar; Антивирус Kaspersky Endpoint Security; Adobe Reader; Test Maker v2.42.</p>	
20.	Охрана труда	<p>Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда (№ 117)  Рабочее место преподавателя.  Рабочие места обучающихся.  Персональный компьютер, локальная сеть, мультимедиапроектор, проекционный экран, доска маркерная магнитная.  Индивидуальный перевязочный пакет ИПП-1 – 14 шт.  Индивидуальный перевязочный пакет ИПП-11 – 8 шт.  Комплект ОЗЛ (плащ ОП-1, чулки, перчатки) – 11 шт.  Костюм защитный Л-1 – 1 шт.  Противогаз гражданский ГП-7 – 11 шт.  Распиратор Р-2 – 10 шт.  Сумка санитарная – 1 шт.  Винтовка пневматическая – 3 шт.</p>	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1

1	2	3	4
		<p>Пулеулавливатель с мишенями.            Макет АК (автомат Калашникова) – 2 шт.            Пистолет пневматический – 2 шт.            Комплект плакатов по Гражданской обороне.            Противопыльная тканевая маска.            Носилки санитарные.            Шинный материал.            Огнетушители порошковые; пенные; углекислотные.            Робот-тренажер.            Косынки перевязочные, ножницы для перевязочного материала прямые, шприц-тюбики одноразового пользования (без наполнителя).            Шкаф для хранения оружия.            Стендовое оформление. Комплект плакатов. Учебные пособия.            Демонстрационные фильмы.</p>	
21.	Материаловедение	<p>Класс-лаборатория материаловедения, метрологии, стандартизации, сертификации, технических измерений и технологических процессов (№ 115)            Рабочее место преподавателя.            Рабочие места обучающихся.            Персональный компьютер, локальная сеть, телевизор, МФУ, доска меловая.            Модель микрометра (в увеличенном виде).            Набор плоскопараллельных концевых мер №2, №3.            Универсальный микрометр МК-25 - 5 шт.            Штангенциркуль ШЦ-1 -- 5 шт.            Штангенциркуль ШЦ-2-- 2 шт.            Универсальный угломер - 5 шт.            Индикатор часового типа - 3 шт.            Калибр скобы.            Калибр пробки.            Резьбовые калибры.            Эталоны классов шероховатости.            Стенд образцов коррозии различных материалов.            Стенды измерительных инструментов.            Комплекты деталей по трем группам сложности для контроля качества в соответствии с требованиями технической документации.            Детали с явно выраженными отклонениями формы для определения погрешности.            Образцы сопряжений различных форм.            Сборочные узлы.            Модели кристаллических решеток (ОЦК, ГЦК).            Дидактический материал.            Видеотека учебных фильмов.            Нормативно-справочная литература.</p>	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1

1	2	3	4
		<p>Учебные пособия. Комплект учебно-методической документации. Программное обеспечение: ОС Windows 7 Professional; Microsoft Office 2007 Professional (Access, Excel, InfoPath, Outlook, Power Point, Publisher, Word); Интерактивный информационный модуль «Токарное дело и металлообработка»; Архиватор WinRar; Антивирус Kaspersky Endpoint Security; Adobe Reader; Test Maker v2.42.</p>	
22.	Безопасность жизнедеятельности	<p>Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда (№ 117) Рабочее место преподавателя. Рабочие места обучающихся. Персональный компьютер, локальная сеть, мультимедиапроектор, проекционный экран, доска маркерная магнитная. Индивидуальный перевязочный пакет ИПП-1 – 14 шт. Индивидуальный перевязочный пакет ИПП-11 – 8 шт. Комплект ОЗЛ (плащ ОП-1, чулки, перчатки) – 11 шт. Костюм защитный Л-1 – 1 шт. Противогаз гражданский ГП-7 – 11 шт. Распиратор Р-2 – 10 шт. Сумка санитарная – 1 шт. Винтовка пневматическая – 3 шт. Пулеулавливатель с мишенями. Макет АК (автомат Калашникова) – 2 шт. Пистолет пневматический – 2 шт. Комплект плакатов по Гражданской обороне. Противопыльная тканевая маска. Носилки санитарные. Шинный материал. Огнетушители порошковые; пенные; углекислотные. Робот-тренажер. Косынки перевязочные, ножницы для перевязочного материала прямые, шприц-тюбики одноразового пользования (без наполнителя). Шкаф для хранения оружия. Стендовое оформление. Комплект плакатов. Учебные пособия. Демонстрационные фильмы.</p>	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1
23.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	<p>Кабинет информационных технологий (№ 132) Рабочее место преподавателя. Рабочие места обучающихся. Персональный компьютер - 10шт. Локальная сеть. Телевизор, колонки, МФУ, доска маркерная магнитная.</p>	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1

1	2	3	4
		Ионизатор воздуха. Программное обеспечение: ОС Windows 7 Professional; Microsoft Office 2007 Professional (Access, Excel, InfoPath, Outlook, Power Point, Publisher, Word); Компас 3D 16.1 сетевая; Архиватор WinRAR; Антивирус Kaspersky Endpoint Security; Adobe Reader; Test Maker v2.42.	
24.	Основы экономики организации	Кабинет экономических дисциплин (№ 126) Рабочее место преподавателя. Рабочие места обучающихся. Персональный компьютер, локальная сеть, колонки, телевизор, МФУ, доска магнитная маркерная, учебные пособия.	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1
25.	Основы черчения	Кабинет междисциплинарных курсов, черчения, технической и инженерной графики (№ 125) Рабочее место преподавателя. Рабочие места обучающихся. Персональный компьютер, локальная сеть, мультимедиапроектор, колонки, принтер, проекционный экран, доска маркерная магнитная.	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1
	<b>Профессиональный цикл</b>		
	<b>Профессиональные модули</b>		
26	<b>Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта</b>		
26.1.	Слесарное дело и технические измерения	Класс-лаборатория материаловедения, метрологии, стандартизации, сертификации, технических измерений и технологических процессов (№ 115) Рабочее место преподавателя. Рабочие места обучающихся. Персональный компьютер, локальная сеть, телевизор, МФУ, доска меловая. Модель микрометра (в увеличенном виде). Набор плоскопараллельных концевых мер №2, №3. Универсальный микрометр МК-25 - 5 шт. Штангенциркуль ШЦ-1 -- 5 шт. Штангенциркуль ШЦ-2-- 2 шт. Универсальный угломер - 5 шт. Индикатор часового типа - 3 шт. Калибр скобы. Калибр пробки. Резьбовые калибры. Эталоны классов шероховатости. Стенд образцов коррозии различных материалов. Стенды измерительных инструментов. Комплекты деталей по трем группам сложности для контроля качества в соответствии с требованиями технической документации. Детали с явно выраженными отклонениями формы для определения погрешности.	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1

1	2	3	4
		<p>Образцы сопряжений различных форм. Сборочные узлы. Модели кристаллических решеток (ОЦК, ГЦК). Дидактический материал. Видеотека учебных фильмов. Нормативно-справочная литература. Учебные пособия. Комплект учебно-методической документации. Программное обеспечение: ОС Windows 7 Professional; Microsoft Office 2007 Professional (Access, Excel, InfoPath, Outlook, Power Point, Publisher, Word); Интерактивный информационный модуль «Токарное дело и металлообработка»; Архиватор WinRar; Антивирус Kaspersky Endpoint Security; Adobe Reader; Test Maker v2.42.</p> <p>Слесарная мастерская Доска меловая. Верстак слесарный с подъемными тисками – 18 шт. Вертикально-сверлильный станок - 1шт. Станок заточной – 1 шт. Комплект слесарного инструмента - 13 шт. Измерительный инструмент. Станок сверлильно-фрезерный - 1 шт. Станок для гибки металла - 1 шт. Станок токарный мод. ИЖ - 1шт. Нагреватель индукционный нагрев HD25KW -1шт. Шлифовальная машинка. Электролобзик. Осцилляционная машина. Дрель электрическая. Комплект оборудования для обучающегося.</p>	<p>г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1</p>
26.2.	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	<p>Кабинет устройства автомобилей, правил безопасности дорожного движения (№ 333) Рабочее место преподавателя. Рабочие места обучающихся. Персональный компьютер, локальная сеть, мультимедиа проектор, проекционный экран, принтер. Тренажер – симулятор вождения. Светофор. Учебно-наглядные пособия (стенды по устройству автомобиля, плакаты правил дорожного движения; оказания первой медицинской помощи). Учебная литература ПДД . Комплект учебно-методической документации. Комплект бланков технологической документации. Демонстрационные фильмы, CD.</p>	<p>г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1</p>

1	2	3	4
		<p>Класс-лаборатория электрооборудования автомобилей, ремонта и технического обслуживания автомобилей (№ 331)  Рабочее место преподавателя.  Рабочие места обучающихся.  Доска меловая.  Наборы головок.  Наборы рожковых ключей.  Манометр с подкачкой.  Домкрат механический.  Подъёмник;  Двигатели для регулировки механизмов и систем(составные части двигателя).  Коробка переключения передач (составные част и КПП).  Задний мост автомобиля.  Передний мост автомобиля.  Электрооборудование автомобиля (генератор, стартер).  Учебно-наглядные пособия (стенды по ТО и ремонту легковых автомобилей).  Программное обеспечение: ОС Windows 7 Professional; Microsoft Office 2007 Professional (Access, Excel, InfoPath, Outlook, Power Point, Publisher, Word); Компас 3D 16.1 сетевая;  Архиватор WinRar; Антивирус Kaspersky Endpoint Security; Adobe Reader; Test Maker v2.42.</p>	<p>г. Екатеринбург,  пер. Короткий, д. 1</p>
		<p>Электромонтажная мастерская (№ 327)  Рабочее место преподавателя.  Рабочие места обучающихся.  Доска меловая.  Персональный компьютер, локальная сеть.  Доска меловая.  Рабочий стол монтажника (вытяжка, блок питания) - 17 шт.  Верстак слесарный – 1 шт.  Паяльная станция - 8 шт.  Паяльная станция с феном – 5 шт.  Электроизмерительный инструмент мультиметр – 1 шт.  Электромонтажный инструмент - 15 комплектов.  Ионизатор воздуха.</p>	<p>г. Екатеринбург,  пер. Короткий, д. 1</p>
26.3.	Учебная практика	<p>Слесарная мастерская  Доска меловая.  Верстак слесарный с подъемными тисками – 18 шт.  Вертикально-сверлильный станок - 1шт.  Станок заточной – 1 шт.  Комплект слесарного инструмента - 13 шт.  Измерительный инструмент.  Станок сверлильно-фрезерный - 1 шт.</p>	<p>г. Екатеринбург,  пер. Короткий, д. 1</p>

1	2	3	4
		<p>Станок для гибки металла - 1 шт.  Станок токарный мод. ИЖ - 1шт.  Нагреватель индукционный нагрев HD25KW -1шт.  Шлифовальная машинка.  Электролобзик.  Осцилляционная машина.  Дрель электрическая.  Комплект оборудования для обучающегося.</p> <p>Электромонтажная мастерская (№ 327)  Рабочее место преподавателя.  Рабочие места обучающихся.  Доска меловая.  Персональный компьютер, локальная сеть.  Доска меловая.  Рабочий стол монтажника (вытяжка, блок питания) - 17 шт.  Верстак слесарный – 1 шт.  Паяльная станция - 8 шт.  Паяльная станция с феном – 5 шт.  Электроизмерительный инструмент мультиметр – 1 шт.  Электромонтажный инструмент - 15 комплектов.  Ионизатор воздуха.</p>	<p>г. Екатеринбург,  пер. Короткий, д. 1</p>
26.4.	Производственная практика	<p>Договор от 04.10.2016 о сотрудничестве и социальном партнерстве с ООО «СЛИТ».  Договор от 25.12.2019 № 106-П о сотрудничестве и социальном партнерстве с ПАО «Аэропорт «Кольцово».  Договор от 19.02.2020 № 39-20/Ф(УР) о сотрудничестве и социальном партнерстве с АО «Федеральная пассажирская компания».  Договор от 15.11.2018 № 1511/2018 о сотрудничестве и социальном партнерстве с ОАО «Жировой комбинат».  Договор о сотрудничестве от 18.04.2017 № 221-420/17 с АО «Уральский завод химического машиностроения».</p>	
27.	<b>Транспортировка грузов и перевозка пассажиров</b>		
27.1.	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С»	<p>Кабинет устройства автомобилей, правил безопасности дорожного движения (№ 333)  Рабочее место преподавателя.  Рабочие места обучающихся.  Персональный компьютер, локальная сеть, мультимедиа проектор, проекционный экран, принтер.  Тренажер – симулятор вождения.  Светофор.  Учебно-наглядные пособия (стенды по устройству автомобиля, плакаты правил дорожного движения; оказания первой медицинской помощи).  Учебная литература ПДД .  Комплект учебно-методической документации.  Комплект бланков технологической документации.</p>	<p>г. Екатеринбург,  пер. Короткий, д. 1</p>



1	2	3	4
		Демонстрационные фильмы, CD.	
27.2.	Учебная практика	<p>Кабинет устройства автомобилей, правил безопасности дорожного движения (№ 333)  Рабочее место преподавателя.  Рабочие места обучающихся.  Персональный компьютер, локальная сеть, мультимедиа проектор, проекционный экран, принтер.  Тренажер – симулятор вождения.  Светофор.  Учебно-наглядные пособия (стенды по устройству автомобиля, плакаты правил дорожного движения; оказания первой медицинской помощи).  Учебная литература ПДД .  Комплект учебно-методической документации.  Комплект бланков технологической документации.  Демонстрационные фильмы, CD.</p>	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1
28.	<b>Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами</b>		
28.1.	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	<p>Кабинет устройства автомобилей, правил безопасности дорожного движения (№ 333)  Рабочее место преподавателя.  Рабочие места обучающихся.  Персональный компьютер, локальная сеть, мультимедиа проектор, проекционный экран, принтер.  Тренажер – симулятор вождения.  Светофор.  Учебно-наглядные пособия (стенды по устройству автомобиля, плакаты правил дорожного движения; оказания первой медицинской помощи).  Учебная литература ПДД .  Комплект учебно-методической документации.  Комплект бланков технологической документации.  Демонстрационные фильмы, CD.</p>	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1
		<p>Лаборатория технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов (№ 132)  Рабочее место преподавателя.  Рабочие места обучающихся.  Персональный компьютер - 10 шт.  Локальная сеть, телевизор, колонки, МФУ, доска маркерная магнитная.  Ионизатор воздуха.  Программное обеспечение: ОС Windows 7 Professional; Microsoft Office 2007 Professional (Access, Excel, InfoPath, Outlook, Power Point, Publisher, Word); Компас 3D 16.1 сетевая; Архиватор WinRAR; Антивирус Kaspersky Endpoint Security; Adobe Reader; Test Maker v2.42.</p>	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1

1	2	3	4
28.2.	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов	<p>Кабинет устройства автомобилей, правил безопасности дорожного движения (№ 333)  Рабочее место преподавателя.  Рабочие места обучающихся.  Персональный компьютер, локальная сеть, мультимедиа проектор, проекционный экран, принтер.  Тренажер – симулятор вождения.  Светофор.  Учебно-наглядные пособия (стенды по устройству автомобиля, плакаты правил дорожного движения; оказания первой медицинской помощи).  Учебная литература ПДД .  Комплект учебно-методической документации.  Комплект бланков технологической документации.  Демонстрационные фильмы, CD.</p>	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1
		<p>Лаборатория технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов (№ 132)  Рабочее место преподавателя.  Рабочие места обучающихся.  Персональный компьютер - 10 шт.  Локальная сеть, телевизор, колонки, МФУ, доска маркерная магнитная.  Ионизатор воздуха.  Программное обеспечение: ОС Windows 7 Professional; Microsoft Office 2007 Professional (Access, Excel, InfoPath, Outlook, Power Point, Publisher, Word); Компас 3D 16.1 сетевая; Архиватор WinRar; Антивирус Kaspersky Endpoint Security; Adobe Reader; Test Maker v2.42.</p>	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1
28.3.	Учебная практика	<p>Лаборатория технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов (№ 132)  Рабочее место преподавателя.  Рабочие места обучающихся.  Персональный компьютер - 10 шт.  Локальная сеть, телевизор, колонки, МФУ, доска маркерная магнитная.  Ионизатор воздуха.  Программное обеспечение: ОС Windows 7 Professional; Microsoft Office 2007 Professional (Access, Excel, InfoPath, Outlook, Power Point, Publisher, Word); Компас 3D 16.1 сетевая; Архиватор WinRar; Антивирус Kaspersky Endpoint Security; Adobe Reader; Test Maker v2.42.</p>	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1
29.	Физическая культура	<p>Спортивный зал  Мяч волейбольный - 5шт.  Обруч алюм. 900мм – 6шт.  Планка д/прыжков в высоту, 3м тренировок, алюм. п/п – 1 шт.  Гантели 12 кг. – 2 шт.  Гантели 10кг. – 2 шт.</p>	г. Екатеринбург, пер. Короткий, д. 1

1	2	3	4
		<p>Гантели 8кг. – 2 шт.  Гантели 6кг. – 2 шт.  Гантели 5кг. – 2 шт.  Гиря 16кг. – 2 шт.  Гиря 24кг – 2 шт.  Барьер регулируемый – 6 шт.  Ворота тренировочные – 2 шт.  Мат гимнастический 1*2*0,1м - 3 шт.  Форма футбольная, раз.48, 50 – 8 шт.  Форма баскетбольная м.р. 48, 50 – 8 шт.  Граната 0.5кг – 5 шт.  Граната 0.7кг – 3 шт.  Дартс – 1 шт.  Конус сигнальный – 8 шт.  Манишка двухсторонняя – 10 шт.  Маты гимнастические – 4 шт.  Медицинбол 2 кг. – 5 шт.  Медецинбол 3 кг. – 4 шт.  Мяч для настольного тенниса – 12 шт.  Мяч баскетбольный – 9 шт.  Мяч волейбольный – 6шт.  Мяч футбольный – 6шт.  Насос 12 рштр – 2 шт.  Перчатки вратарские черн/зел. Размер XL – 2шт.  Ракетки н/т (ручка расклешенная) – 4 шт.  Свисток – 1 шт.  Сетка баскетбольная 4мм – 2 шт.  Сетка волейбольная 3.1 – 1 шт.  Сетка для мини футбола – 2 шт.  Скакалка 2.5 м – 3 шт.  Стол для настольного тенниса olimpiк зеленый – 1 шт.  Место для стрельбы.  Персональный компьютер, локальная сеть. Принтер.</p>	
		<p>Стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий  Рукоход (2 полосы).  Комплекс высоких и низких перекладин для подтягивания.  Полоса препятствий.</p>	<p>г. Екатеринбург,  пер. Короткий, д. 1</p>