Автомеханик

<mark>Автослесарь — рабочий,</mark> выполняющий ремонт и техническое обслуживание автомобильного транспорта, а также осуществляющий контроль над техническим состоянием автомобилей с помещью диагностическогоборудования и приборов, таких как например, динамометр, автосканер и т.

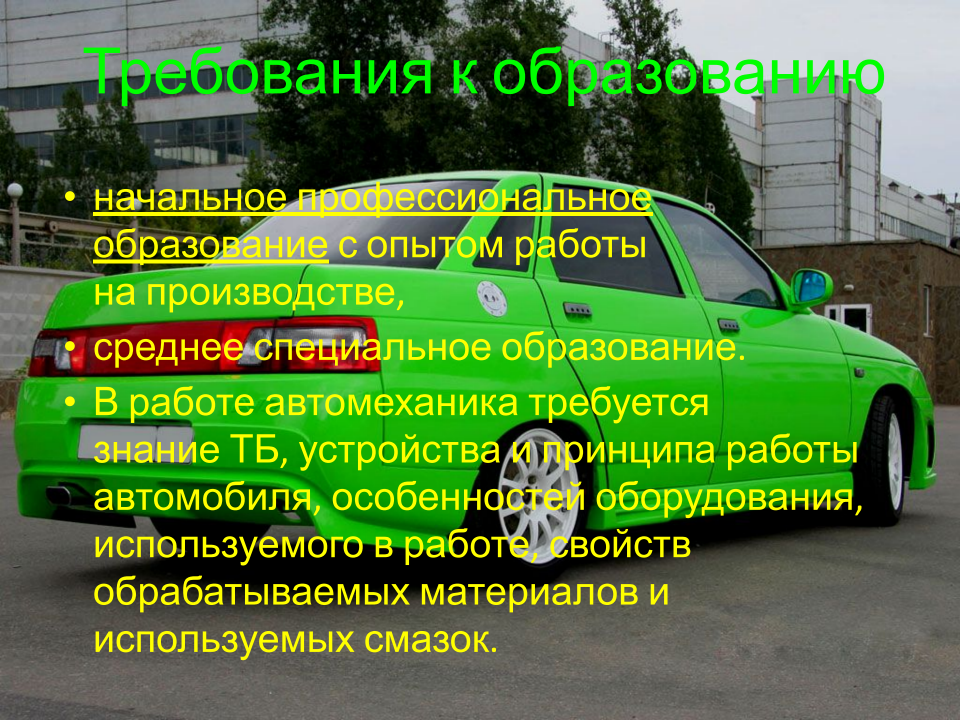
-AUTO.RU

Профессиональные функции

- К профессиональным функциям/автомежаника относятся:
- разборка и оборка узлов и агрегатов автомобиля
- диагностирование автомобиля и его узлов при помощи диагностического оборудования.
- полное и своевременное техническое обслуживание автомобиля
- ремонт узлов и агрегатов автомобиля
- регулировка механизмов и деталей

Профессиональные риски

• Наибольший риск представляет производственный травматизм: травмы в связи с падением (либо падением тяжелых предметов), травмыперенапряжения при подъеме тяжелых предметов, порезы, ожоги, <u>электрошок</u> при работе с неисправным оборудованием. разсность для здоровья представляет также излишним шумом, химическое воздействие (выхлопные газы, асбест, свинец, клей, растворители и т. п.) и вибрация от инструмента.



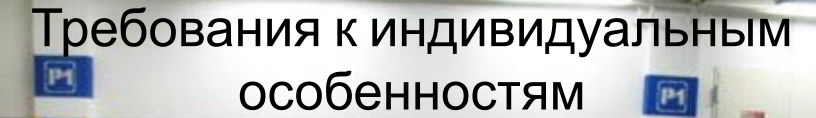


По мере развития автомобильного транспорта усиливалась потребность в людях, способных поддерживать автомобили в исправном состоянии. Резкое увеличение количества автомобилей в 30-е годы XX века в связи с изобретением конвейера Генри Фордом обусловило спрос на специалистов по их ремонту. В 50-е годы XX века усложнение конструкции автомобиля и появление сложного диагностического оборудования приводит к специализации

автослесарей: моторист, автоэлектрик, маляр, вулканизаторщик и т. д. возникает необходимость в специалистах широкого профиля, способных координировать их работу — автомеханиках.

В дореволюционной России автослесарей готовили в ремесленно-промышленных училищах и учебно-показательных мастерских, в советское время получить профессию автослесаря можно было в ПТУ, а автомеханика — втехникуме. На сегодняшний день это одна из наиболее востребованных рабочих профессий.





- физическим
- сила и выносливость,
- хорошее зрение и глазомер (линейный и объемный),
- развитая крупная и мелкая моторика,
- мышечная чувствительность;
- психическим
- высокий объем и распределение внимания,
- хорошая память,
- наблюдательность,
- быстрая реакция,
- личностным
- кропотливость,
- вдумчивость,
- терпеливость,
- дисциплинированность,
- ответственность.



Медицинские противопоказания

- заболевания сердечно-сосудистой системы,
 - <u>заболевания органов дыхания</u>
- заболевания почек и мочевыводящих путей,
- затрудняющие движение заболевания опорно-двигательного аппарата, СН 4005 AA
- заболевания нервной системы,
- пониженное з<mark>рение и слух</mark>
- алгергия

Автомеханик должен знать:

- Назначение, расположение, устройство, принцип действия, работу и обслуживание сборочных единиц, относящихся к автотранспортным средствам категории «В» и «С».
- Неисправности, происходящие в процессе эксплуатации автомобилей и прицепов.
- Признаки, причины, опасные последствия неисправностей, способы их обнаружения и устранения.
- Порядок проведения технического обслуживания автомобилей и прицепов.
- Правила хранения автомобилей в гаражах и на открытых стоянках, правила эксплуатации аккумуляторных батарей и автомобильных шин.
- Приёмы разборки, сборки, снятия и установки узлов, агрегатов и механизмов.
- Правила обкатки новых автомобилей и после капитального ремонта.
- Устройство универсальных приспособлений и контрольноизмерительных приборов.
- Оформление рекламационных документов на качество технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств

Автомеханик должен уметь:

- Управлять одиночным легковым и грузовым автомобилем всех типов и марок, которые относятся к автотранспортным средствам категории «В» и «С».
- Управлять специальным оборудованием, установленным на автомобиле
 - Буксировать прицел массой до 750 кг.
- Заправлять автомобиль тогнивом, смазочными материалами и охлаждающей жидкостью.
- Оформлять путевые домменты.
- Проверять техническое состояние автомобиля и принимать его на место при возвращении с линии.
- Разбирать дизельные и специальные автемобили
- Ремонтировать и собирать грузовые автомосили, автобусы.
- Выполнять крепежные работы ответственных изношенных деталей.
- Контролировать канество технического обслуживания и ремонт
- Определять и устранять неисправности в работе узлов.
- Выполнять слесарную обработку деталей.
- Выполнять операции технического обслуживания автомобилей.
- Проводить контроль технического состояния автомобилей с помощью диагностического оборудования.









Ну хватит: D

