

**Аннотация к программе профессионального обучения
по профессии «18511 Слесарь по ремонту автомобилей»
профессиональная подготовка с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции
«Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»**

№ п/п	Показатель	Информация о профессиональной образовательной программе
1	Название программы ПО и ДПО	Основная программа профессионального обучения по профессии «18511 Слесарь по ремонту автомобилей» профессиональная подготовка с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»
2	Требования к уровню образования	Программа профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих направлена на обучение лиц, ранее не имевших профессии рабочего или должности служащего, с учетом спецификации стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей».
3	Краткое описание программы	<p>Присваиваемый квалификационный разряд: 3 разряд.</p> <p>В результате освоения программы слушатель должен уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> • использовать оборудование для измерения, проверки, контроля систем на предмет отказа механических и (или) электронных систем; • проводить испытания с целью выявления и локализации неисправности; • осуществлять калибровку и применять все измерительные приборы (механические и электрические) и оборудование в целях диагностики; • точно определять место неисправности в различных системах легкового автомобиля; • выбирать и применять соответствующие приборы и оборудование для выявления дефектов и диагностики неисправностей:

		<ul style="list-style-type: none"> - систем электрозажигания; - дизельных систем; - в системах наддува, выброса и выхлопа; - в электрических и электронных кузовных системах; - в системах торможения и динамической стабилизации; - в системах подвески и рулевого управления; - в системах трансмиссии; • рассматривать варианты ремонта и замены • применять корректные процедуры установки запчастей; • выполнять ремонт электрических систем и цепей, ремонт и модернизацию систем нагнетания воздуха и пусковых систем; • осуществлять ремонт и модернизацию гидравлических тормозных систем (дисковых и барабанных) и (или) сопряженных компонентов, включая ручной или стояночный тормоз; • выполнять ремонт АБС и систем динамической стабилизации с электронным управлением; • производить замену и модернизацию компонентов трансмиссии; • производить ремонт и модернизацию систем и компонентов рулевого управления, в частности с механическим, электрическим или гидравлическим усилителем; • выполнять ремонт систем подвески и сопутствующих компонентов; • выполнять регулировку рулевого управления; • выполнять ремонт и капитальный ремонт четырехтактных двигателей и сопряженных компонентов; • выполнять ремонт и модернизацию механического и автоматического моста и коробки передач, а также их компонентов; выполнять ремонт дизельных
--	--	---

		топливных систем, систем электрозажигания и сопряженных компонентов
4	Объём программы	144 часа
5	Форма обучения	очная
6	Вид, подвид программы	Программа профессионального обучения, подготовка
7	Модули (тема) учебного плана программы (с указанием часов)	<p>Раздел 1. Теоретическое обучение-16 часов.</p> <p>Модуль 1. Стандарты Ворлдскиллс и спецификация стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей». Разделы спецификации.</p> <p>Модуль 2. Актуальные требования рынка труда, современные технологии в профессиональной сфере.</p> <p>Модуль 3. Общие вопросы по работе в статусе самозанятого.</p> <p>Модуль 4. Требования охраны труда и техники безопасности.</p> <p>Раздел 2. Профессиональный курс-118 часов.</p> <p>Практическое занятие на определение стартового уровня владения компетенцией.</p> <p>Модуль 1. Ремонт агрегатов. Двигатель (механическая часть). Коробка передач (механическая часть).</p> <p>Модуль 2. Диагностика, выявление и устранение неисправностей систем. Электрические и электронные системы. Система управления двигателем.</p> <p>Модуль 3. Диагностика и техническое обслуживание ходовой части и органов управления. Тормозные системы. Система рулевого управления, подвеска</p> <p>Квалификационный экзамен 10 часов :</p> <ul style="list-style-type: none"> - проверка теоретических знаний; - практическая квалификационная работа

8	Форма итоговой аттестации	квалификационный экзамен
9	Документ об образовании	
10	Наименование ПОО, адрес	Адрес: 680014 г. Хабаровск, Восточное шоссе, 24
11	Официальный сайт образовательной организации	hdst.ru
12	Контактное лицо (ФИО – полностью), контакты (эл. адрес - email, тел.)	Молчанов Федор Васильевич 7(4212) 27-53-33 7(4212) 27-21-77 auto.hdst@bk.ru