УТВЕРЖДЕН приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 02 апреля 2024 № 170н

# ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Специалист по техническому обслуживанию и ремонту мехатронных систем автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении

	204
	Регистрационный номер
Содержание	
І. Общие сведения	•••••
II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функций)	кциональная карта
вида профессиональной деятельности)	
III. Характеристика обобщенных трудовых функций	•••••
3.1. Обобщенная трудовая функция «Выполнение регламентных работ по под	
автотранспортных средств в исправном состоянии в автомобилестроении»	•••••
3.2. Обобщенная трудовая функция «Ремонт механических систем и дооборуд	цование
автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении»	•••••
3.3. Обобщенная трудовая функция «Диагностика и устранение неисправност	
систем автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении»	
3.4. Обобщенная трудовая функция «Руководство выполнением работ по техн	
обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в авто	мобилестроении»
	•••••
3.5. Обобщенная трудовая функция «Взаимодействие с потребителями в проц	
работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и	
автомобилестроении»	
3.6. Обобщенная трудовая функция «Организация деятельности по работе с р	
потребителей и (или) выполнению гарантийных обязательств в процессе выпо	
техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их комп	
автомобилестроении»	
3.7. Обобщенная трудовая функция «Обеспечение бизнес-процесса выполнен	*
техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их комп	
автомобилестроении»	
3.8. Обобщенная трудовая функция «Стратегическое управление деятельност	
выполняющей работы по техническому обслуживанию и ремонту автотрансп	
компонентов в автомобилестроении»	
IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта	••••••
І. Общие сведения	
Ремонт и обслуживание мехатронных систем автотранспортных средств в	31.004
автомобилестроении	
(наименование вида профессиональной деятельности)	<u> </u>

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Обеспечение технической поддержки потребителей в течение жизненного цикла автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении

#### Группа занятий:

1120	Руководители учреждений,	1321	Руководители подразделений
	организаций и предприятий		(управляющие) в обрабатывающей промышленности
2141	Инженеры в промышленности и на	3122	Мастера (бригадиры) в
	производстве		обрабатывающей промышленности
7231	Механики и ремонтники	-	-
	автотранспортных средств		
(кол ОКЗ)	(наименование)	(кол ОКЗ)	(наименование)

#### Отнесение к видам экономической деятельности:

29.31	Производство электрического и электронного оборудования для автотранспортных
	средств
29.10.1	Производство двигателей внутреннего сгорания автотранспортных средств
29.10.2	Производство легковых автомобилей
29.10.3	Производство автобусов и троллейбусов
29.10.4	Производство грузовых автомобилей
29.10.5	Производство автомобилей специального назначения
29.20	Производство кузовов для автотранспортных средств; производство прицепов и
	полуприцепов
29.32	Производство прочих комплектующих и принадлежностей для автотранспортных средств
45.20	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

(код ОКВЭД) (наименование вида экономической деятельности)

# II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)

Обобщенные трудовые функции		и	Трудовые функции			
ко	наименование	уровень квалификац ии	наименование	код	уровень (подуровень ) квалификац ии	
A	Выполнение регламентных работ по поддержанию автотранспортных средств в исправном состоянии в	3	Предпродажная подготовка автотранспортных средств в процессе оказания услуг по продаже автотранспортных средств потребителям в автомобилестроении	A/01.3	3	
	автомобилестроении		Выполнение работ по техническому обслуживанию автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении	A/02.3	3	
В	Ремонт механических систем и дооборудование автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении	4	Выполнение монтажных, демонтажных, регулировочных и диагностических работ механических компонентов в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении	B/01.4	4	
			Ремонт узлов, агрегатов и механических систем автотранспортных средств в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении	B/02.4	4	
			Установка дополнительного оборудования на автотранспортные средства в процессе их подготовки к продаже потребителям, а также выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении	B/03.4	4	
С	Диагностика и устранение неисправностей мехатронных систем автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении	5	Диагностика мехатронных систем автотранспортных средств в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении	C/01.5	5	

			Ремонт и устранение неисправностей мехатронных систем автотранспортных средств в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении	C/02.5	5
			Разработка технологического процесса установки дополнительного оборудования на автотранспортные средства в процессе их подготовки к продаже потребителям, а также выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компоне	C/03.5	5
D	Руководство выполнением работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении	5	Материально-техническое обеспечение процесса технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов в процессе оказания потребителям услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобиле	D/01.5	5
			Организация работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении	D/02.5	5
E	Взаимодействие с потребителями в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в	5	Информационно-консультационное взаимодействие с потребителями по вопросам эксплуатации, технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и осуществление предварительной записи на сервисное обслуживание (ремонт) в процессе выполнения работ по т	E/01.5	5
	автомобилестроении		Консультационно-информационное взаимодействие с потребителями в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении	E/02.5	5
			Взаимодействие со смежными структурными подразделениями организации и внешними организациями в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении	E/03.5	5
F	Организация деятельности по работе с рекламациями потребителей и	6	Прием и обработка рекламаций от потребителей в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту	F/01.6	6

	(или) выполнению гарантийных обязательств в процессе выполнения		автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении		
	работ по техническому обслуживанию и ремонту		Ведение документооборота по гарантийному ремонту автотранспортных средств и их компонентов в процессе	F/02.6	6
	автотранспортных средств и их		выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту		
	компонентов в автомобилестроении		автотранспортных средств и их компонентов в		
			автомобилестроении		
			Учет движения запасных частей, используемых при гарантийном ремонте автотранспортных средств и их компонентов в процессе	F/03.6	6
			в процессе выполнения работ услуг по техническому		
			обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроени		
G	Обеспечение бизнес-процесса выполнения работ по техническому	6	Организация работы структурного подразделения в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту	G/01.6	6
	обслуживанию и ремонту		автотранспортных средств и их компонентов в		
	автотранспортных средств и их		автомобилестроении		
	компонентов в автомобилестроении		Организационное взаимодействие со смежными структурными	G/02.6	6
			подразделениями предприятия и внешними организациями в		
			процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и		
			ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении		
Н	Стратегическое управление	7	Управление формированием и реализацией стратегии	H/01.7	7
	деятельностью организации,		взаимодействия с потребителями в процессе выполнения работ по		
	выполняющей работы по		техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных		
	техническому обслуживанию и		средств и их компонентов в автомобилестроении		
	ремонту автотранспортных средств и		Управление формированием и достижением плановых	H/02.7	7
	их компонентов в		показателей деятельности организации в процессе выполнения		
	автомобилестроении		работ по техническому обслуживанию и ремонту		
			автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении		
			Управление взаимодействием с внешними организациями в	H/03.7	7
			процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и	11/05.7	,
			ремонту автотранспортных средств и их компонентов в		

		автомобилестроении	

#### III. Характеристика обобщенных трудовых функций

# 3.1. Обобщенная трудовая функция «Выполнение регламентных работ по поддержанию автотранспортных средств в исправном состоянии в автомобилестроении»

Наименование	

Выполнение регламентных работ по поддержанию автотранспортных средств в исправном состоянии в автомобилестроении

Код

A

Уровень квалификации 3

Происхождение обобщенной трудовой функции

Оригинал Х Заимствовано из оригинала

Код оригинал а Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования	C
должностей, профессий	A

Слесарь по ремонту автомобилей Автомеханик

Автомеханик по предпродажной подготовке

Требования к образованию	Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки
и обучению	по профессиям рабочих и должностям служащих, переподготовки рабочих
	и служащих
Требования к опыту	-
практической работы	
Особые условия допуска к	Прохождение обучения по охране труда и проверки знаний требований
работе	охраны труда
	Прохождение обучения мерам пожарной безопасности
Другие характеристики	При наличии разряда присвоение разряда осуществляется с учетом уровня
	освоения работником навыков, приобретенного опыта и сложности
	выполняемой работы

#### Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
OK3	7231	Механики и ремонтники автотранспортных средств
ETKC или EKC	§ 99	Слесарь по ремонту автомобилей 1-горазряда
	§ 100 Слесарь по ремонту автомобилей 2-го разряда	
	§ 101	Слесарь по ремонту автомобилей 3-го разряда
ОКПДТР	18511	Слесарь по ремонту автомобилей

#### 3.1.1. Трудовая функция

Наименование

Предпродажная подготовка автотранспортных средств в процессе оказания услуг по продаже автотранспортных средств потребителям в автомобилестроении

Код

A/01.3

Уровень квалификации 3

Опигинал Х	Заимствовано из		204
Opin inital 21	оригинала	204	204

Трудовые действия	Проверка соответствия автотранспортного средства технической и				
	сопроводительной документации				
	Проверка комплектности и работоспособности автотранспортного средства				
	в соответствии с требованиями, установленными организацией-				
	изготовителем				
	Подготовка автотранспортного средства в соответствии с требованиями,				
	установленными организацией-изготовителем				
Необходимые умения	Выполнять перечень работ согласно технической документации				
,,,	организации-изготовителя автотранспортного средства				
	Осуществлять поиск технической документации в бумажном и				
	электронном виде, работать с технологическими картами организации-				
	изготовителя автотранспортного средства				
	Применять в работе ручной слесарно-монтажный, пневматический и				
	электрический инструмент, оборудование и оснастку в соответствии с				
	технологическим процессом				
	Проверять герметичность систем автотранспортных средств				
	Проверять работоспособность узлов, агрегатов и систем автотранспортных				
	средств				
	Проверять давление воздуха в шинах и при необходимости доводить до				
	нормы				
	Производить затяжку крепежных соединений узлов, агрегатов и систем				
	автотранспортных средств				
	Проверять соответствие номеров номерных узлов и агрегатов паспортным				
	данным автотранспортного средства				
	Проверять комплектность автотранспортного средства на соответствие				
	сопроводительной документации организации-изготовителя				
	Проверять модели деталей, узлов и агрегатов автотранспортного средства				
	на соответствие технической документации				
	Визуально выявлять внешние повреждения автотранспортного средства				
	Производить удаление элементов внешней консервации				
	Производить уборку, мойку и сушку автотранспортного средства				
	Монтировать составные части автотранспортного средства,				
Необходимые знания	демонтированные в процессе доставки Назначение, устройство и правила применения ручного слесарно-				
пеооходимые знания	монтажного, пневматического и электрического инструмента,				
	универсальных и специальных приспособлений				
	Технология выполнения ручных слесарных работ				
	Технология проведения измерений контрольно-измерительным				
	инструментом, применяемым в процессе выполнения работ по				
	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их				
	компонентов				
	Требования охраны труда				
	Конструктивные особенности узлов, агрегатов и систем автотранспортных				
	средств				
	Общее устройство автотранспортных средств				
	Технические и эксплуатационные характеристики автотранспортных				

	средств		
	Порядок оформления и ведения сопроводительной документации		
	автотранспортных средств		
Назначение бумажных и электронных версий технической д			
	организации-изготовителя автотранспортных средств, правила работы с		
	ними		
Особые условия допуска к	-		
работе			
Другие характеристики	-		

#### 3.1.2. Трудовая функция

Наименование

Выполнение работ по техническому обслуживанию автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении

Код

A/02.3

Уровень квалификации

3

Происхождение обобщенной трудовой функции

Оригинал X Заимствовано из оригинала 204

Код Регистрационный номер оригинал профессионального а стандарта

Трудовые действия	Проверка технического состояния автотранспортных средств		
	Выполнение технического обслуживания автотранспортных средств		
Необходимые умения	Проверять уровень горюче-смазочных материалов, технических жидкостей		
	и смазок и при необходимости производить работы по их доливке и замене		
	Заменять расходные материалы, детали одноразового монтажа, детали,		
	подверженные естественному износу		
	Проверять герметичность механизмов и систем автотранспортного средства		
	Проверять исправность и работоспособность механизмов, агрегатов и		
	систем автотранспортного средства		
	Использовать специальное диагностическое оборудование, требуемое для		
	выполнения технического обслуживания автотранспортных средств		
	Проверять моменты затяжки резьбовых соединений в механизмах,		
	агрегатах и системах автотранспортного средства и в случае		
	необходимости осуществлять их затяжку		
	Производить контрольно-измерительные операции для определения		
	зазоров, биения, люфтов в механизмах, агрегатах и системах		
	автотранспортного средства и в случае необходимости осуществлять их		
	регулировку		
	Выполнять демонтаж, монтаж, разборку, сборку составных частей		
	механизмов, агрегатов и систем автотранспортного средства		
	Пользоваться справочными материалами и технической документацией по		
	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их		
	компонентов		
	Подбирать и применять контрольно-измерительный, механический,		
	автоматизированный инструмент и оборудование, соответствующие		
	технологическому процессу выполняемых работ		
Необходимые знания	Наименование, назначения и маркировка технических жидкостей, смазок,		

	1	торгоче-смазочных	материалов і	и правила их пр	именения			
	и взаимозаменяем	и взаимозаменяемости, в том числе в зависимости от сезона						
	Технология выпол	Технология выполнения ручных слесарных работ						
	Технология провед	цения измерений ког	нтрольно-изм	иерительным				
	инструментом, при	именяемым в процес	ссе выполнен	ия работ по				
	I	туживанию и ремонт			з и их			
	компонентов							
	Требования охран	Требования охраны труда						
	Конструктивные о	собенности, техниче	еские и экспл	іуатационные				
	характеристики ав	тотранспортных сре	едств, их агре	егатов, систем,				
	механизмов и узло	В						
	Общее устройство	автотранспортных (	средств					
	Методы проверки	герметичности сист	ем автотранс	портных средст	В			
	Назначение, устро	йство и правила при	іменения руч	ного слесарно-				
	монтажного, пнев	матического и элект	рического ин	іструмента,				
	универсальных и с	универсальных и специальных приспособлений, применяемых в процессе						
	выполнения работ	по техническому об	бслуживанию	и ремонту				
	автотранспортных	автотранспортных средств и их компонентов						
	Правила работы с	Правила работы с бумажными и электронными версиями технической						
	документации орга	документации организации-изготовителя автотранспортных средств						
Особые условия допуск	ак -	-						
работе								
Другие характеристики	_							
3.2. Обобщенная трудо автотранспортных сре				удование				
Ремонт	механических систем и							
дообор	удование автотранспорт	ных		Уровень				
наименование :	в и их компонентов в	Код	В	квалификации	4			
* ' '	билестроении			•				
	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
Происхождение обобщенной трудовой функции	й Оригинал X	Заимствовано из оригинала						
			Код	Регистрацион				
			оригина.	= =				
			a	стандај	ота			
Возможица изименован	има Слесари по ремоит	у эртомобилей						
Возможные наименован должностей, профессий		ry автомобилей емонту узлов и агрег	гатов артотра	NUCHODITULIN COA	ICTR			

должностеи, профессии	Автомеханик по ремонту узлов и агрегатов автотранспортных средств
Требования к образованию	Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки
и обучению	по профессиям рабочих и должностям служащих, переподготовки рабочих
	и служащих
Требования к опыту	-
практической работы	
Особые условия допуска к	Прохождение обучения по охране труда и проверки знаний требований
работе	охраны труда
	Прохождение обучения мерам пожарной безопасности
Другие характеристики	При наличии разряда присвоение разряда осуществляется с учетом уровня
	освоения работником навыков, приобретенного опыта и сложности
	выполняемой работы

#### Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности				
OK3	7231	Механики и ремонтники автотранспортных средств				
ЕТКС или ЕКС	§ 102	Слесарь по ремонту автомобилей 4-го разряда				
	§ 103	Слесарь по ремонту автомобилей 5-го разряда				
	§ 104	Слесарь по ремонту автомобилей 6-го разряда				
	§ 149	Слесарь по топливной аппаратуре 2-го разряда				
	§ 150	Слесарь по топливной аппаратуре 3-го разряда				
	§ 151	Слесарь по топливной аппаратуре 4-го разряда				
	§ 152	Слесарь по топливной аппаратуре 5-го разряда				
	§ 165	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 2-го				
		разряда				
	§ 166	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 3-го разряда				
	§ 167	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 4-го разряда				
	§ 168	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 5-го разряда				
ОКПДТР	18511	Слесарь по ремонту автомобилей				
	18552	Слесарь по топливной аппаратуре				
	18590	Слесарь - электрик по ремонту электрооборудования				

#### 3.2.1. Трудовая функция

Наименование

Выполнение монтажных, демонтажных, регулировочных и диагностических работ механических компонентов в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении

Код В/01.4

Уровень квалификации 4

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала	204		
			Код	Регистрационный номер	
			оригинал	профессионального	
			a	стандарта	

Трудовые действия	Выявление неисправностей узлов, агрегатов и механических систем					
	автотранспортных средств					
	Демонтаж/монтаж узлов, агрегатов и механических систем					
	автотранспортных средств					
	Дефектовка узлов, агрегатов и механических систем автотранспортных					
	средств					
Необходимые умения	Подбирать и использовать специальные приспособления и оборудование					
	для поиска неисправностей в узлах, агрегатах и механических системах					
	автотранспортных средств					
	Подбирать и использовать инструменты, приспособления и оборудование					

для разборки/сборки узлов, агрегатов и механических систем автотранспортных средств

Подбирать и использовать контрольно-измерительные инструменты для определения технического состояния узлов, агрегатов и механических систем автотранспортных средств

Осуществлять установку узлов, агрегатов и механических систем автотранспортных средств на испытательный стенд, демонтаж с него

Выполнять базовые калибровочные операции на испытательных стендах для проведения тестирования узлов, агрегатов и механических систем автотранспортных средств

Производить диагностику и анализировать результаты, полученные в ходе тестирования узлов, агрегатов и механических систем автотранспортных средств на испытательном стенде

Производить дефектовку деталей, узлов, агрегатов и механических систем автотранспортных средств

Анализировать возможность восстановления и ремонта дефектной детали соответствующего узла, агрегата, механической системы автотранспортного средства

Производить замену дефектной детали соответствующего узла, агрегата, механической системы автотранспортного средства на новую

Производить регулировку узлов, агрегатов и механических систем автотранспортного средства

Производить обкатку узлов, агрегатов и механических систем автотранспортных средств после ремонта

Производить настройку потребительского оборудования автотранспортных средств после завершения работ по ремонту автотранспортных средств и их компонентов

Пользоваться справочными материалами и технической документацией по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов

#### Необходимые знания

Общее устройство, конструктивные особенности и принцип действия агрегатов, механизмов и механических систем автотранспортных средств и их компонентов

Назначение и правила применения ручного слесарно-монтажного, пневматического и электрического инструмента, универсальных и специальных приспособлений, применяемых в процессе выполнения работ по диагностике, снятию и установке агрегатов, механизмов и механических систем автотранспортных средств и их компонентов

Технология проведения измерений контрольно-измерительным инструментом и оборудованием, применяемым в процессе выполнения работ по диагностике агрегатов, механических систем, механизмов и узлов автотранспортных средств и их компонентов

Технология проведения слесарных работ

Требования охраны труда

Методы проверки герметичности систем автотранспортных средств и их компонентов

Принцип действия и правила применения диагностического оборудования, предназначенного для диагностики узлов, агрегатов и систем автотранспортных средств и их компонентов

Методики проведения тестирования узлов, агрегатов и механических

систем автотранспортных средств и их компонентов				
Наименование, назначение и маркировка технических жидкостей,				
технических газов, смазок, моющих составов, горюче-смазочных				
материалов и правила их применения и взаимозаменяемости, в том числе в				
зависимости от сезона				
Методы дефектовки деталей узлов, агрегатов и механических систем				
автотранспортных средств и их компонентов				
Правила работы с бумажными и электронными версиями технической				
документации организации-изготовителя автотранспортных средств				
-				
-				

#### 3.2.2. Трудовая функция

Наименование

Ремонт узлов, агрегатов и механических систем автотранспортных средств в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении

Код

B/02.4

Уровень квалификации

4

Происхождение обобщенной трудовой функции

Оригинал X Заимствовано из оригинала 204

Код Регистрационный номер оригинал профессионального а стандарта

Трудовые действия	Восстановление работоспособности или замена узлов, агрегатов и					
	механических систем автотранспортных средств и их компонентов					
	Регулировка узлов, агрегатов и механических систем автотранспортных					
	средств и их компонентов					
	Обкатка узлов, агрегатов и механических систем автотранспортных средств					
	и их компонентов после ремонта					
Необходимые умения	Выполнять разборку и сборку узлов, агрегатов и механических систем					
	автотранспортных средств и их компонентов в соответствии с технологией					
	организации-изготовителя					
	Выполнять визуальную и инструментальную диагностику состояния					
	деталей и сборочных единиц узлов, агрегатов и механических систем					
	автотранспортных средств и их компонентов в соответствии с технологией					
	организации-изготовителя					
	Анализировать итоги визуальной и инструментальной диагностики					
	состояния деталей и сборочных единиц узлов, агрегатов и механических					
	систем автотранспортных средств и их компонентов в соответствии с					
	технологией организации-изготовителя					
	Подбирать детали и сборочные единицы для замены неисправных					
	компонентов по итогам анализа их технического состояния					
	Подбирать и использовать инструменты, приспособления и оборудование					
	для выполнения ремонта узлов, агрегатов и механических систем					
	автотранспортных средств и их компонентов					

Другие характеристики	
работе	
Особые условия допуска к	-
	средств и их компонентов
	Методы обкатки узлов, агрегатов и механических систем автотранспортных
	организации-изготовителя
	Приемы проведения ремонтных работ в соответствии с технологией
	в ходе проведения ремонтных работ
	Применяемость масел, технических жидкостей, технических газов и смазок
	программных продуктов
	Технология обновления программного обеспечения диагностических
	механических систем автотранспортных средств и их компонентов
	оборудования, используемого в ходе проведения ремонта узлов, агрегатов и
	Методика обновления программного обеспечения электронного
	систем автотранспортных средств и их компонентов
	Устройство и особенности конструкции узлов, агрегатов и механических
	ними
	организации-изготовителя автотранспортного средства, правила работы с
	Назначение бумажных и электронных версий технической документации
	компонентов
	узлов, агрегатов и механических систем автотранспортных средств и их
	ходе проведения диагностики состояния деталей и сборочных единиц
	Особенности подбора и использования диагностического оборудования в
	компонентов
	узлов, агрегатов и механических систем автотранспортных средств и их
Необходимые знания	Методики проведения диагностики состояния деталей и сборочных единиц
	компонентов по итогам проведенных ремонтных работ
	узлов, агрегатов и механических систем автотранспортных средств и их
	Выбирать методику обкатки и производить обкатку отремонтированных
	средств и их компонентов в процессе проведения ремонтных работ
	Регулировать узлы, агрегаты и механические системы автотранспортных
	систем автотранспортных средств и их компонентов
	технической документацией по ремонту узлов, агрегатов и механических
	Пользоваться справочными и методическими материалами, нормативно-
	компонентов
	агрегатов и механических систем автотранспортных средств и их
	Составлять технологический процесс восстановления и ремонта узлов,
	средств и их компонентов
	для ремонта узлов, агрегатов и механических систем автотранспортных

# 3.2.3. Трудовая функция

Наименование	Установка дополнительного	Код	B/03.4	Уровень	4
	оборудования на автотранспортные			квалификации	
	средства в процессе их подготовки к				
	продаже потребителям, а также				
	выполнения работ по техническому				
	обслуживанию и ремонту				
	автотранспортных средств и их				

компонен	гов в автомоои.	пестро	СНИИ			
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала			204
13.,					Код оригинал а	Регистрационный номер профессионального стандарта
Трудовые действия				=	=	сборочных работ на
		_	средствах и их			
						еских и мехатронных
			нспортные средс			
		-			-	ие мехатронных систем,
	I	-	гановленных на	автотран	нспортные	средства и их
	компоненты					
			ских систем, дог		-	овленных на
	-	•	средства и их ко			
	-		•	•		одключения и наладки
	' '			иехатрон	ных систе	ем на автотранспортные
	средства и и					
Необходимые умения						ентацией на бумажных
	_		-	-		автотранспортного
	_	_				ых механических и
	_		ем, устанавлива	емых на	автотранс	портные средства и их
	компоненты					
	Выполнять демонтажно-монтажные, разборочно-сборочные, слесарные и					
		-				ии дополнительных
	механических и мехатронных систем на автотранспортные средства и компоненты				ртные средства и их	
	Применять стандартное и специализированное программное обеспечение в					
	ходе установки, наладки и программирования дополнительных					
	механически	их и ме	ехатронных сист	ем на ав	втотранспо	ртные средства и их
	компоненты					
	Производит	6 KOHT	рольно-измерит	ельные с	перации с	применением
	измерительн	юго, д	иагностического	оборуд	ования и с	специальной оснастки
	Пользоватьс	я слес	арным, измерит	ельным і	и специал	изированным
	инструменто	)M				
	Осуществля	гь нал	адку дополнител	ьно уста	ановленнь	іх механических и
	мехатронны	х сист	ем			
	Документир	овать	технологическиї	і́ процес	с установ	ки и подключения
	дополнитель	ных м	еханических и м	иехатрон	ных систе	ем автотранспортных
	средств и их	комп	онентов			
	Осуществля	гь кон	троль качества в	ыполне	нных рабо	Т
	Консультиро	рвать р	работников орга	низации	по вопрос	сам, связанным с
	особенностя	ми раб	оты и эксплуата	ации дог	олнителы	но установленных на
	автотранспо	ртных	средствах и их	компоне	нтах меха	нических и
	мехатронны	х сист	ем			
Необходимые знания	Меры безопа	асност	и при проведени	и работ	по устано	вке дополнительных
	механически компоненты		ехатронных сист	ем на ав	втотранспо	ртные средства и их
			MODIATO TI III IN A	Спесари	ILIM IA CELOT	циализированным
	Tihannia hao	оты С	иэмсрительным,	Checaph	трим и спет	<sup>ұ</sup> мализированным

компонентов в автомобилестроении

			<u> </u>				
						. 6.m.co.v	
	носителях организации-изготовителя автотранспортного средства и организации-изготовителя дополнительных механических и мехатронных систем, устанавливаемых на автотранспортные средства и их компоненты Методы соединения элементов электропроводки Принципы работы и регулировки датчиков и исполнительных механизмов мехатронных систем, дополнительно устанавливаемых на автотранспортные средства и их компоненты Технология проведения контрольно-измерительных операций с						
						оненты	
	-					оорудования, прогр	раммного
			•	приспосо	олении		
			-		нием прово	одника и предельно	)
	<u> </u>						
	_	ая сов	вместимос	ть провод	ников, выг	олненных из разні	ЫХ
	материалов						
я допуска к	-						
ристики	-						
неисправно автотранспо	стей мехатрон ортных средст	нных с гв и их	ζ	Код	С	Уровень квалификации	5
nomination	D B ab Tollioon	сстро	, стити				
общенной	Оригинал	X	Заимствов				
					ориги	инал профессиона	ального
менования офессий	Автомехани	к по ре	емонту уз.	лов и агре			(СТВ
бразованию			-				отовки
	переподготовки рабочих и служащих						
			квалифицированных рабочих (служащих)				
	Требования к опыту Не менее трех лет в области технического обслуживания и ремонта						
-							1
пыту аботы	автотранспо	ртных	средств и	их компо		живания и ремонта я прошедших	1
аботы	автотранспо профессиона	ртных альное	средств и обучение	их компо Э	нентов для	я прошедших	
-	автотранспо профессиона	ртных альное ie обуч	средств и обучение	их компо Э	нентов для		
	ая трудовая непортных Диагностик неисправно автотранспо компоненто общенной офессий	Правила раб- носителях ор организации систем, устан Методы соед Принципы р мехатронных автотранспор Технология и применением обеспечения Основы элек Взаимосвязь допустимым Электрическ материалов и допуска к  диагностика и устранени неисправностей мехатрон автотранспортных средств и их  Диагностика и устранени неисправностей мехатрон автотранспортных средств компонентов в автомобия  бобщенной  Оригинал  Оригинал  Оригинал  Оразованию Профессиона по професси переподготом или Среднее прок квалифициро	Правила работы с носителях организации-изгот систем, устанавли Методы соединени Принципы работы мехатронных сист автотранспортные Технология прове, применением спец обеспечения и спе Основы электроте Взаимосвязь межд допустимым током Электрическая сое материалов и допуска к - ристики - на трудовая функция «Диагностика и устранение неисправностей мехатронных средств и их компонентов в автомобилестробобщенной Оригинал Х   менования Оригинал Х  менования Оригинал Х  менования Оригинал Оригинал Оригинал Каразованию Профессиональное по профессиям рабопереподготовки рабопереподгото	Правила работы с технически носителях организации-изготовителя де систем, устанавливаемых на методы соединения элемент Принципы работы и регулири мехатронных систем, допольных средства Технология проведения кон применением специального обеспечения и специальных Основы электротехники Взаимосвязь между материа допустимым током через не Электрическая совместимосм материалов на допустики - ристики - ристик	носителях организации-изготовителя организации-изготовителя дополнительное систем, устанавливаемых на автотрани Методы соединения элементов электр Принципы работы и регулировки датмехатронных систем, дополнительное автотранспортные средства и их комп Технология проведения контрольно-и применением специального диагности обеспечения и специальных приспосо Основы электротехники  Взаимосвязь между материалом, сечен допустимым током через него Электрическая совместимость провод материалов  и допуска к  диагностика и устранение неисправностей мехатронных систем автотранспортных средств и их компонентов в автомобилество и их компонентов в автомобилестроении  Оригинал  Х Заимствовано из оригинала  Оригинал  Код  Оригинал  Оригинал  Оригинал  Оригинал  Оригинал  Оригинал  Оразованию  Профессиональное обучение — програ по профессиям рабочих и должностям переподготовки рабочих и служащих или Среднее профессиональное образован квалифицированных рабочих (служаш	Правила работы с технической документации на носителях организации-изготовителя автотранст организации-изготовителя дополнительных мех: Систем, устанавливаемых на автотранспортные с Методы соединения элементов электропроводки Принципы работы и регулировки датчиков и ист мехатронных систем, дополнительно устанавливавтотранспортные средства и их компоненты Технология проведения контрольно-измерителы применением специальных приспособлений Основы электротехники  Взаимосвязь между материалом, сечением проведотустимым током через него  Электрическая совместимость проводников, вып материалов  испортных средств и их компонентов в автомобилестроен неисправностей мехатронных систем неисправностей мехатронных систем неисправностей мехатронных систем неисправностей мехатронных систем их компонентов в автомобилестроении  Общенной  Оригинал  Х Заимствовано из оригинала  Коригинал  Коригинал  Слесарь по ремонту автомобилей Автомеханик по ремонту узлов и агрегатов автом мастер по ремонту и обслуживанию автотранспотно профессиям рабочих и должностям служащих или Среднее профессиональное образование — прогр квалифицированных рабочих (служащих)	Правила работы с технической документации на бумажных и элект носителях организации-изготовителя автотранспортного средства и организации-изготовителя дополнительных механических и мехатр систем, устанавливаемых на автотранспортные средства и их комп Методы соединения элементов электропроводки Принципы работы и регулировки датчиков и исполнительных мехамехатронных систем, дополнительно устанавливаемых на автотранспортные средства и их компоненты Технология проведения контрольно-измерительных операций с применением специального диагностического оборудования, прогр обеспечения и специального диагностического оборудования, прогр обеспечения и специальных приспособлений Основы электротехники Взаимосвязь между материалом, сечением проводника и предельно допустимым током через него Электрическая совместимость проводников, выполненных из разниматериалов  испортных средств и их компонентов в автомобилестроении»  Диагностика и устранение неисправностей мехатронных систем автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении  Общенной Оритинал  Заимствовано из оригинала  Код Регистрационе профессиональное образованию автотранспортных средств  Мастер по ремонту и обслуживанию автотранспортных средств  Тразованию Профессия рабочих и служащих или Среднее профессиональное образование — программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих)

Прохождение обучения мерам пожарной безопасности

Другие характеристики

При наличии разряда присвоение разряда осуществляется с учетом уровня

освоения работником навыков, приобретенного опыта и сложности
выполняемой работы

#### Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
OK3	7231	Механики и ремонтники автотранспортных средств
ЕТКС или ЕКС	§ 103	Слесарь по ремонту автомобилей 5-го разряда
	§ 104	Слесарь по ремонту автомобилей 6-го разряда
	§ 104	а Слесарь по ремонту автомобилей 7-го разряд
	§ 169	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 6-го
		разряда
§ 170		Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 7-го
		разряда
	§ 171	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 8-го
		разряда
ОКПДТР	18511	Слесарь по ремонту автомобилей
18552		Слесарь по топливной аппаратуре
	18590	Слесарь - электрик по ремонту электрооборудования
OKCO 2016	2.23.01.03	Автомеханик

#### 3.3.1. Трудовая функция

Наименование

Диагностика мехатронных систем автотранспортных средств в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении

Код

C/01.5

Уровень квалификации 5

C	ригинал	X	Заимствовано из оригинала		204
				Код	Регистрационный номер
				оригинал	профессионального
				a	стандарта

Трудовые действия	Подбор необходимого специального инструмента и диагностического
_F3H0==== He===	оборудования в соответствии с рекомендациями организации-изготовителя
	автотранспортных средств и их компонентов
	Считывание и расшифровка ошибок и текущих параметров мехатронных
	систем автотранспортных средств и их компонентов
	Проведение диагностических процедур по определению технического
	состояния и выявлению неисправностей механических и мехатронных
	систем автотранспортных средств и их компонентов
	Обработка результатов диагностики механических и мехатронных систем
	автотранспортных средств с указанием выявленных дефектов, поиск путей
	устранения неисправностей механических и мехатронных систем
	автотранспортных средств и их компонентов
Необходимые умения	Подключать к автотранспортному средству электронное диагностическое

оборудование и выполнять его настройку в соответствии с моделью и комплектацией автотранспортного средства Выполнять общую и специализированную (по конкретной системе) диагностику мехатронных систем автотранспортного средства и его компонентов Считывать и анализировать показания датчиков диагностируемых мехатронных систем автотранспортного средства и его компонентов Осуществлять адресное управление исполнительными механизмами диагностируемых мехатронных систем автотранспортного средства и его компонентов Снимать, сохранять, расшифровывать осциллограммы сигналов датчиков диагностируемых мехатронных систем автотранспортного средства и его компонентов Пользоваться специализированным диагностическим оборудованием Систематизировать и формализовывать итоги диагностики мехатронных систем, формулировать рекомендации по технологическому процессу устранения неисправностей мехатронных систем автотранспортных средств и их компонентов Пользоваться руководствами по эксплуатации, диагностике, обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов Разрабатывать технологический процесс устранения и предотвращения повторного возникновения аналогичных неисправностей мехатронных систем автотранспортных средств и их компонентов Проводить структурированный опрос потребителей автотранспортных средств для выявления и уточнения особенностей эксплуатации автотранспортных средств и их компонентов Анализировать результаты опроса потребителей автотранспортных средств и формулировать перечень возможных причин возникновения неисправности мехатронных систем автотранспортных средств и их компонентов Проверять работоспособность узлов, агрегатов и мехатронных систем автотранспортных средств и их компонентов Определять возможность и необходимость ремонта или замены дефектного компонента мехатронной системы Выполнять дефектовку и составлять предварительный перечень заменяемых или ремонтируемых компонентов и перечень ремонтных работ для восстановления работоспособности мехатронных систем автотранспортных средств и их компонентов Оценивать сложность и определять продолжительность восстановления работоспособности мехатронных систем автотранспортных средств и их компонентов Необходимые знания Устройство, особенности конструкции мехатронных системам, алгоритмы управления мехатронными системами автотранспортных средств и их компонентов Особенности конструкции и принципы действия датчиков и исполнительных механизмов мехатронных систем автотранспортных средств и их компонентов Базовые принципы компьютерного управления мехатронными системами

автотранспортных средств и их компонентов

Мультиплексирование – особенности формирования пакета данных

	разными видами мультиплексных шин передачи данных автотранспортных
	средств и их компонентов
	Принципы работы и настройки специализированного диагностического
	оборудования
	Особенности работы с разными видами руководств по эксплуатации и
	ремонту автотранспортных средств и их компонентов
	Требования охраны труда в ходе проведения диагностических работ с
	мехатронными системами автотранспортных средств и их компонентов
	Основы электротехники
	Методика обновления программного обеспечения электронного
	оборудования, используемого в ходе проведения ремонта узлов, агрегатов и
	механических систем автотранспортных средств и их компонентов
	Основы межличностной коммуникации
Особые условия допуска к	-
работе	
Другие характеристики	_

#### 3.3.2. Трудовая функция

Наименование

Ремонт и устранение неисправностей мехатронных систем автотранспортных средств в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении

Код С/02.5 Уровень квалификации

5

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		204	
			Код	Регистрационный номер	
			оригинал	профессионального	
			a	стандарта	

Трудовые действия	Восстановление работоспособности или замена элементов мехатронных		
	систем автотранспортных средств и их компонентов		
	Наладка, калибровка и перепрограммирование программного обеспечения		
	блоков управления электронных систем автотранспортных средств и их компонентов		
	Разработка и формализация комплекса рекомендаций по предотвращению		
	возникновения повторных неисправностей мехатронных систем		
	автотранспортных средств и их компонентов		
Необходимые умения	Пользоваться справочными материалами и технической документацией по		
	эксплуатации, диагностике, обслуживанию и ремонту автотранспортных		
	средств и их компонентов		
	Пользоваться персональным компьютером и специализированным		
	программным обеспечением		
	Подбирать и использовать необходимое оборудование, инструмент и		
	специальные приспособления при выполнении ремонта и устранении		
	неисправностей мехатронных систем автотранспортных средств и их		
	компонентов		
	Устанавливать и обновлять программное обеспечение электронного		
	оборудования, применяемого при ремонте мехатронных систем		

	автотранспортных средств и их компонентов
	Производить ремонт мехатронных систем автотранспортных средств и их
	компонентов в соответствии с предписанной организацией-изготовителем
	технологией
	Подбирать детали и сборочные единицы для замены неисправных
	компонентов мехатронных систем по итогам анализа их технического состояния
	Составлять технологический процесс восстановления и ремонта
	мехатронных систем автотранспортных средств и их компонентов
	Производить настройку и калибровку мехатронных систем
	автотранспортных средств и их компонентов по итогам проведенных ремонтных работ
	Управлять автотранспортным средством соответствующей категории
Необходимые знания	Особенности конструкции автотранспортных средств и их компонентов
11еооходимые знания	Методы соединения элементов электропроводки
	Взаимосвязь между материалом, сечением проводника и предельно
	допустимым током через него
	Электрическая совместимость проводников, выполненных из разных
	материалов
	Основы электротехники и электроники
	Основы гидравлики
	Основы пневматики
	Технические и эксплуатационные характеристики автотранспортных
	средств и их компонентов
	Гарантийная политика организации-изготовителя автотранспортных
	средств и их компонентов
	Нормативные правовые акты в области оказания услуг по проведению
	сервисного обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов
	Применяемость масел, технических жидкостей, технических газов и смазок
	в ходе проведения ремонтных работ
	Приемы проведения ремонтных работ в соответствии с технологией
	организации-изготовителя
	Правила использования оборудования, инструмента и специальных
	приспособлений при выполнении ремонта и устранении неисправностей
	мехатронных систем автотранспортных средств и их компонентов
	Требования охраны труда при проведении работ по ремонту и устранению
	неисправностей мехатронных систем автотранспортных средств и их
	компонентов
	NOMITORCUTOR
Особые условия допуска к работе	
Другие характеристики	
другие ларактеристики	<u> </u>

# 3.3.3. Трудовая функция

Наименование	Разработка технологического процесса	Код
	установки дополнительного	
	оборудования на автотранспортные	
	средства в процессе их подготовки к	
	продаже потребителям, а также	

од С/03.5 У квал

Уровень квалификации 5

выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компоне

	1
	1
	l I

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		204
			Код	Регистрационный номер
			оригинал	профессионального
			a	стандарта

Трудовые действия	Выполнение тестовых установок дополнительного оборудования на
	автотранспортные средства и их компоненты
	Разработка и формализация технологического процесса установки
	дополнительного оборудования на автотранспортные средства и их
	компоненты
	Консультирование работников организации по вопросам, связанным с
	техническими и потребительскими характеристиками, особенностями
	установки и эксплуатации дополнительного оборудования
Необходимые умения	Выполнять демонтажно-монтажные и разборочно-сборочные работы на
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	автотранспортных средствах и их компонентах
	Устанавливать и подключать дополнительные механические и
	мехатронные системы на автотранспортные средства и их компоненты
	Производить наладку, программирование и перепрограммирование
	мехатронных систем, дополнительно установленных на автотранспортные
	средства и их компоненты
	Производить наладку механических систем, дополнительно установленных
	на автотранспортные средства и их компоненты
	Анализировать возможность подключения дополнительных механических
	и мехатронных систем с целью расширения технических возможностей
	автотранспортных средств и их компонентов
	Пользоваться справочными материалами и технической документацией
	организации-изготовителя по установке и эксплуатации дополнительного
	оборудования на автотранспортные средства и их компоненты
	Систематизировать информацию о технических и потребительских
	особенностях дополнительного оборудования
	Инструктировать работников организации по вопросам, связанным с
	ключевыми особенностями установки и эксплуатации дополнительного
	оборудования на автотранспортных средствах
	Планировать, оптимизировать и документировать последовательность
	действий в ходе выполнения тестовых установок дополнительного
	оборудования на автотранспортные средства и их компоненты
	Определять и оптимизировать номенклатуру и количество инструмента,
	оборудования и материалов, необходимых для выполнения установок
	дополнительного оборудования на автотранспортные средства и их
	компоненты
	Производить оценку и оптимизацию временных затрат на выполнение
	работ по установке дополнительного оборудования на автотранспортные
	средства и их компоненты
Необходимые знания	Правила работы со справочными материалами и технической
71	документацией организации-изготовителя дополнительного оборудования

		Технические и эксплуатационные характеристики дополнительного							
		оборудования, устанавливаемого на автотранспортные средства и их							
		компоненты							
		Правила использования оборудования, инструмента и специальных							
		приспособлений для выполнения установки дополнительного оборудования							
		на автотранспортны	е средств	а и их ког	мпоненты	[			
		Терминология и сок	ращения	(аббревиа	атуры), ис	пользуемые в тех	кнической		
		документации орган	. '	` -	0 I /				
		дополнительного об		_					
		Особенности устано			программ	ного обеспечени	я,		
		применяемого для н							
		автотранспортных с	_						
		Основы нормирован	- ния труда						
		Правила подготовки	и провед	дения пре	зентации				
Особые условия	я допуска к	-	<u> </u>						
работе	,, ,								
Другие характе	ристики	-							
		функция «Руководс	TDA DI III	ο πιιοιι <b>ι</b> τον	тработ по	TOVILLIACIZOMY			
		функция «1 уководс івтотранспортных с					оении»		
оослуживанию				HA KUMIN	oneniob i	abromoon/iccip	ociimi//		
	1	о выполнением работ	1						
Наименование		му обслуживанию и р	емонту	Код	D	Уровень	5		
	_	портных средств и их							
	компоненто	в в автомобилестрое	нии						
П		-	)						
Происхождение об трудовой функции		Оригинал Х	Заимствова ригинала	но из					
-F)M		Код Регистрационный номер							
		оригинал профессионального							
					ä	а станд	царта		
D		3.5							
Возможные наи		Мастер сервисной з							
должностей, пр	офессии	Мастер ремонтной з	ЮНЫ						
		Мастер участка							
		Начальник участка							
		Начальник производства							
		Начальник отдела							
		Начальник цеха							
Theforestra	<u> </u>	Споличес профессион	1241 1100 0	бразораци	uo HDOER	NOW ALL TO RECEOU			
Требования к об	оразованию	Среднее профессиональное образование – программы подготовки							
и обучению		специалистов среднего звена							
Требования к опыту		_							
практической работы		П-очения общения общени							
Особые условия допуска к		Прохождение обучения по охране труда и проверки знаний требований							
работе		охраны труда Прохождение обучения мерам пожарной безопасности							
Прутио у прауто	DIIOTIIII						NOT THE PARTY OF THE		
Другие характе	ристики	Дополнительное проквалификации по пр				с — программы по	КИНЭШІФО		
		Рекомендуется опыт				NIGO TROV TOT P. OF	лэсти		
			-	-		•			
		технического обслуж	КИНВВИЛ	и ремонта	а автотран	спортных средст	риих		
		компонентов							

#### Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности		
OK3	3122 Мастера (бригадиры) в обрабатывающей			
		промышленности		
ЕТКС или ЕКС		Мастер по ремонту транспорта		
		Мастер участка		
		Начальник цеха (участка)		
ОКПДТР	23914	Мастер по ремонту		
	23938	Мастер по ремонту транспорта		
	23998	Мастер участка		
	24680	Начальник отдела (в промышленности)		
	24841	Начальник производства (в промышленности)		
	25080	Начальник участка (в промышленности)		
	25114	Начальник цеха		
OKCO 2016	2.23.02.02	Автомобиле- и тракторостроение		
	2.23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного		
		транспорта		

#### 3.4.1. Трудовая функция

Наименование

Материально-техническое обеспечение процесса технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов в процессе оказания потребителям услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобиле

Код D/01.5 Уровень квалификации

204

5

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		204
			Код	Регистрационный номер
			оригинал	профессионального
			a	стандарта

Трудовые действия	Контроль расхода и определение потребности в восполнении запаса материалов, оборудования и инструмента для проведения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов  Заказ материалов, оборудования и инструмента для проведения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов  Приемка и выдача материалов, оборудования и инструмента для проведения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов
Необходимые умения	Анализировать наличие материалов, оборудования и инструмента исходя из производственной программы организации Контролировать наличие, исправность и соблюдение сроков поверки инструментов, оснастки и оборудования, применяемых для проведения

	работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных
	средств и их компонентов
	Оформлять заказы на материалы, оборудование и инструмент для
	проведения работ по техническому обслуживанию и ремонту
	автотранспортных средств и их компонентов
	Пользоваться справочными материалами и технической документацией
	организаций-изготовителей автотранспортных средств, материалов,
	оборудования и инструмента
	Контролировать рациональное использование расходных материалов
	Пользоваться компьютером, базовым и специализированным программным
	обеспечением
Необходимые знания	Особенности конструкции автотранспортных средств и их компонентов
	Номенклатура оборудования и инструмента, используемого для проведения
	работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных
	средств и их компонентов
	Номенклатура и нормы расхода материалов для проведения работ по
	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их
	компонентов
	Химмотологическая карта автотранспортных средств и их компонентов
	Технология работ по техническому обслуживанию и ремонту
	автотранспортных средств и их компонентов
	Основы управления складом
	Требования охраны труда при работе с материалами, инструментом и
	оборудованием, применяемыми для проведения работ по техническому
	обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов
Особые условия допуска к	-
работе	
Другие характеристики	-

#### 3.4.2. Трудовая функция

Наименование

Организация работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении

Код

D/02.5

Уровень квалификации

5

Происхождение обобщенной трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		204
			Код	Регистрационный номер
			оригинал	профессионального
			а	стандарта

Прием автотранспортных средств для проведения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов
Распределение работ и координация действий между работниками в соответствии с уровнем их профессиональной квалификации, типом и сложностью распределяемых работ
Сбор и предоставление актуальной информации о резервах времени, свободных постах и специалистах в ремонтной зоне сервисного центра Контроль качества выполнения работ по техническому обслуживанию и

	ремонту автотранспортных средств и их компонентов				
	Сдача автотранспортных средств после проведения работ по техническому				
	обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов				
	Разработка мероприятий по улучшению и совершенствованию процесса				
	выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту				
	автотранспортных средств и их компонентов				
Необходимые умения	Контролировать соблюдение технологии выполнения работ по				
	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их				
	компонентов в соответствии с требованиями организации-изготовителя				
	Анализировать причины некачественного или несвоевременного				
	выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту				
	автотранспортных средств и их компонентов				
	Планировать загрузку зоны технического обслуживания и текущего				
	ремонта и рабочее время, необходимое для проведения работ по				
	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их				
	компонентов				
	Вести учет выполненных работ				
	Обосновывать мероприятия по улучшению/совершенствованию процесса				
	технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их				
	компонентов				
	Анализировать результаты внедрения/апробации новых технологий и				
	способов технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств				
	и их компонентов				
	Выполнять контроль качества работ по техническому обслуживанию и				
	ремонту автотранспортных средств и их компонентов				
	Проводить собрания с работниками				
	Аргументированно высказывать свое мнение по вопросам организации				
	работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных				
	средств и их компонентов				
Необходимые знания	Нормативы времени организации-изготовителя на проведение работ по				
The state of the s	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их				
	компонентов				
	Технические и эксплуатационные характеристики автотранспортных				
	средств и их компонентов				
	Методы анализа и решения проблем				
	Стандарты оказания услуг, проведения работ по техническому				
	обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов				
	Правила эксплуатации грузоподъемных механизмов				
	Правила эксплуатации газобаллонного оборудования				
	Правила допуска автотранспортных средств к эксплуатации				
	Основы законодательства Российской Федерации в области защиты прав				
	потребителей и оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту				
	автотранспортных средств и их компонентов				
	Основы межличностной коммуникации				
	Технология выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту				
	автотранспортных средств и их компонентов в соответствии с				
	требованиями организации-изготовителя				
	требованиями организации-изготовителя Основы организации производства для выполнения работ по техническому				

работе									
Другие характ	еристики	-							
	ическому обс	функция «Вза глуживанию и			_		_		
Наименование	процессе вы техническо автотранспо	ствие с потреби ыполнения рабо му обслуживан ортных средств ов в автомобиле	т по ию и и их	и ремонту «	Код	E	К	Уровень валификации	5
Происхождение с трудовой функци	•	Оригинал	X	Заимствова оригинала	іно из		Код гинал а	Регистрационн профессиона стандар	льного
Возможные на должностей, п	Сервисный ко Мастер-прием Специалист се	щик		0					
Требования к о и обучению	Среднее профоспециалистов	сред	него звена	<u> </u>				OLUMO	
Требования к опыту практической работы		Не менее одного года в области технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов							

Прохождение обучения по охране труда и проверки знаний требований

Дополнительное профессиональное образование – программы повышения

Прохождение обучения мерам пожарной безопасности

квалификации по профилю деятельности

#### Дополнительные характеристики

охраны труда

Особые условия допуска к

Другие характеристики

работе

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности			
ОКЗ	3122	Мастера (бригадиры) в обрабатывающей промышленности			
ЕТКС или ЕКС		Специалист по автотехнической экспертизе (экспертавтотехник)			
		Мастер по ремонту транспорта			
		Мастер по контролю технического состояния			
		автомобилей, дорожно-строительных машин и			
		механизмов			
ОКПДТР	23914	Мастер по ремонту			
	23938	Мастер по ремонту транспорта			
OKCO 2016	2.23.02.02	Автомобиле- и тракторостроение			
	2.23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного			
		транспорта			

#### 3.5.1. Трудовая функция

Наименование	взаимодей вопросам з обслужива автотранст осуществл на сервисн	ионно-консул ствие с потреб эксплуатации, ния и ремонта портных средс ение предвари выполнения ра	бителям технич тв и тельно ние (ре	ми по неского ой записи емонт) в
Происхождение обобщенной трудовой функции		Оригинал	X	Заимствова
Труловые лейс	гриа	Chon of pate	и сито	ב כאות בעידעים

Оригииза	v	Заимствовано из		204
Оригинал	Λ	оригинала		204
			Код	Регистрационный номер
			оригинал	профессионального
			a	стандарта

Код

E/01.5

Уровень квалификации

5

Трудовые действия	Сбор, обработка и актуализация информации о потребителях и их		
	потребностях в области технического обслуживания и ремонта		
	автотранспортных средств и их компонентов		
	Осуществление предварительной записи потребителей на сервисное обслуживание или ремонт автотранспортных средств и компонентов		
	Консультирование потребителей по вопросам безопасной эксплуатации		
	автотранспортных средств и их компонентов в соответствии с		
	рекомендациями организации-изготовителя		
	Телефонное информирование потребителей о проводимых организацией		
	сервисных компаниях и специальных акциях		
Необходимые умения	Использовать специальные программные продукты и информационные		
	ресурсы организации в процессе оказания услуг по техническому		
	обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов		
	Обрабатывать входящие, исходящие телефонные звонки и запросы		
	потребителей		
	Пользоваться персональным компьютером и офисной техникой		
	Вести и актуализировать базу данных потребителей – клиентов		
	организации		
	Осуществлять письменную и устную коммуникацию с потребителями в		
	соответствии со стандартами деловой коммуникации		
	Находить и использовать открытые источники информации для		
	расширения клиентской базы организации		
	На доступном языке проводить консультацию потребителей по вопросам		
	безопасной эксплуатации автотранспортных средств и их компонентов		
	Выявлять потребности потребителей в услугах по техническому		
	обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов и		
	уметь презентовать оказываемые организацией услуги с точки зрения		
	пользы и выгоды для потребителя		
	Работать с возражениями потребителей		
	Осуществлять телефонную и очную коммуникацию с потребителем в		
	конфликтной ситуации		
Необходимые знания	Законодательство Российской Федерации в области работы с		
	конфиденциальной информацией и защиты персональных данных		
	Законодательство Российской Федерации в области защиты прав		
	потребителей и правила оказания услуг по техническому обслуживанию и		
	ремонту автотранспортных средств		

	Классификация потребностей человека		
	Основы организации процесса обслуживания потребителей		
	Специальные программные продукты, применяемые для работы с базой		
	потребителей (клиентов) организации и обеспечения процесса оказания		
	услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных		
	средств и их компонентов		
	Каналы и источники поиска и привлечения потребителей		
	Сегментация рынка и типология потребителей (клиентов)		
	Базовые принципы ведения клиенткой базы		
	Основы этикета и деловой коммуникации		
	Базовое устройство автомобиля		
	Правила допуска автотранспортных средств к эксплуатации		
	Типы, классификация, маркировка и применяемость масел и технических		
	жидкостей, используемых при эксплуатации автотранспортных средств и		
	их компонентов		
	Базовые принципы управления временем		
Особые условия допуска к	-		
работе			
Другие характеристики	-		

#### 3.5.2. Трудовая функция

Наименование

Консультационно-информационное взаимодействие с потребителями в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении

Код Е/02.5

Уровень квалификации

5

Оригинал	X	оригинала		204
			Код	Регистрационный номер
			оригинал	профессионального
			a	стандарта

Трудовые действия	Определение потребностей потребителей в продукции, сопутствующих
	товарах (услугах), реализуемых организацией
	Сопровождение потребителя на всех этапах оказания услуги по
	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их
	компонентов
	Оформление документов, сопровождающих процесс оказания услуги по
	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их
	компонентов
	Обеспечение выполнения договорных обязательств
	Итоговый контроль состояния автотранспортного средства после
	выполненных работ по техническому обслуживанию и ремонту
	автотранспортных средств и их компонентов
	Консультирование потребителей по вопросам безопасной эксплуатации
	автотранспортных средств и их компонентов в соответствии с
	рекомендациями организации-изготовителя

	Взаимодействие с работниками организации, выполняющими работы по		
	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их		
	компонентов, в процессе оказания услуги		
	Контроль степени удовлетворенности потребителей качеством		
	обслуживания		
	Разработка предложений/рекомендаций для повышения качества		
	обслуживания потребителей		
Необходимые умения	Планировать процесс взаимодействия с потребителями на всех этапах		
11сооходимые умения	оказания услуги по техническому обслуживанию и ремонту		
	автотранспортных средств и их компонентов		
	Использовать клиентскую базу организации для планирования и		
	организации работы с потребителями		
	Формировать положительное впечатление о специалисте, организации,		
	бренде, продуктах и услугах (создание репутации)		
	Проводить потребителям презентацию товаров и услуг организации с		
	применением формулы «характеристика – польза – выгода» исходя из		
	выявленных потребностей потребителей		
	Обеспечивать безопасность потребителей в процессе оказания услуги по		
	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их		
	компонентов в случае необходимости нахождения потребителей в зоне		
	проведения работ		
	Производить прием-выдачу потребителям автотранспортных средств		
	согласно стандартам оказания услуги, определенных организацией-		
	изготовителем		
	Уточнять у потребителей информацию, характеризующую техническое		
	состояние автотранспортных средств		
	Проводить опрос потребителей перед обслуживанием (ремонтом) в целях		
	уточнения условий эксплуатации и причин возникновения неисправностей		
	Применять техники ведения деловых переговоров		
	Разрешать конфликтные ситуации		
	Применять техники закрытия сделки и расширения заказа-наряда		
	Обеспечивать конфиденциальность полученной информации		
	Организовывать взаимодействие потребителя со смежными структурами		
	организации		
	Пользоваться технической документацией организации-изготовителя		
	транспортных средств		
	Осуществлять подбор запасных частей, деталей разового монтажа, а также		
	расходных материалов и технических жидкостей, необходимых для		
	выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту		
	автотранспортных средств и их компонентов		
Необходимые знания	Техника продаж товара (услуги)		
псооходимые эпапия	Основы сервисной деятельности		
	Основы сервиснои деятельности Основы организации процесса обслуживания потребителей		
	Основы организации процесса оослуживания потреоителей Основы межличностных отношений		
	Этикет делового общения		
	Правила и инструменты эффективной коммуникации		
	Методика выявления потребностей человека (потребителя)		
	Стандарты и процессы организации в области оказания услуг по		
	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их		

	компонентов
	Устройство, особенности конструкции и эксплуатации автотранспортных
	средств и их компонентов
	Маркировка и применяемость моторных, трансмиссионных масел и
	специальных технических жидкостей
	Перечень сопутствующих товаров и услуг
	Методы планирования
	Основы выполнения базовых операций по техническому обслуживанию и
	ремонту автотранспортных средств и их компонентов
	Основы делопроизводства
	Современные информационные технологии
	Инструкция по охране труда
	Гарантийная политика организации-изготовителя
Особые условия допуска к	-
работе	
Другие характеристики	-

#### 3.5.3. Трудовая функция

Наименование

Взаимодействие со смежными структурными подразделениями организации и внешними организациями в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении

Код Е/03.5

Уровень квалификации

5

Происхождение обобщенной трудовой функции

Оригинал X Заимствовано из 204 Код Регистрационный номер

Код Регистрационный номер оригинал профессионального а стандарта

Осуществление организационного и информационного взаимодействия с		
сотрудниками смежных структурных подразделений организации в		
процессе оказания потребителям услуг по техническому обслуживанию и		
ремонту автотранспортных средств и их компонентов		
Осуществление организационного и информационного взаимодействия с		
сотрудниками внешних организаций, участвующих в процессе оказания		
потребителям услуг по техническому обслуживанию и ремонту		
автотранспортных средств и их компонентов		
Осуществлять организационное и информационное взаимодействие с		
сотрудниками смежных структурных подразделений организации,		
сотрудниками внешних организаций		
Использовать специализированные программные продукты		
Оформлять сопроводительную и бухгалтерскую документацию		
Основы деловой коммуникации		
Основы межличностной коммуникации		
Номенклатура товаров и услуг, предоставляемых смежными структурными		
подразделениями организации и внешними организациями-партнерами		

	Организационная структура организации
	Нормы времени на выполнение работ смежными структурными
	подразделениями, а также внешними организациями, участвующими в
	процессе оказания услуг (выполнения работ) по техническому
	обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов
Особые условия допуска к	-
работе	
Другие характеристики	-

3.6. Обобщенная трудовая функция «Организация деятельности по работе с рекламациями потребителей и (или) выполнению гарантийных обязательств в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении»

Организация деятельности по работе с рекламациями потребителей и (или) выполнению гарантийных обязательств в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении

Код F Уровень квалификации 6

стандарта

Происхождение обобщенной трудовой функции

Оригинал	Y	Заимствовано из		
Оригинал	Λ	оригинала		
			Код	Регистрационный номер
			оригинал	профессионального

Возможные наименования	Специалист по работе с рекламациями
должностей, профессий	Главный специалист
	Инженер по гарантии
	Инженер по работе с рекламациями

Требования к образованию	Среднее профессиональное образование – программы подготовки
и обучению	специалистов среднего звена
	или
	Высшее образование
Требования к опыту	Не менее трех лет в области технического обслуживания и ремонта
практической работы	автотранспортных средств и их компонентов при наличии среднего
	профессионального образования
Особые условия допуска к	Прохождение обучения по охране труда и проверки знаний требований
работе	охраны труда
	Прохождение обучения мерам пожарной безопасности
Другие характеристики	Дополнительное профессиональное образование – программы повышения
	квалификации по профилю деятельности

#### Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
OK3	2141	Инженеры в промышленности и на производстве
ЕТКС или ЕКС		Инженер по качеству

		Инженер
		Ведущий инженер
ОКПДТР	20889	Главный специалист
	22446	Инженер
	22583	Инженер по качеству
	42589	Инженер по контрольным проверкам, рекламациям и
		переаттестации спецпродукции
	22644	Инженер по организации эксплуатации и ремонту
	22509	Инженер-механик
OKCO 2016	2.23.02.02	Автомобиле- и тракторостроение
	2.23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного
		транспорта
	2.15.03.01	Машиностроение
	2.15.03.06	Мехатроника и робототехника
	2.23.03.01	Технология транспортных процессов
	2.23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
	2.23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и
		комплексов
	2.23.04.01	Технология транспортных процессов
	2.23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
	2.23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и
		комплексов
	2.23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства

#### 3.6.1. Трудовая функция

Наименование

Прием и обработка рекламаций от потребителей в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении

Код

F/01.6

Уровень квалификации 6

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		204
			Код	Регистрационный номер
			оригинал	профессионального
			а	стандарта

Трудовые действия	Осмотр автотранспортных средств и взаимодействие с потребителями на
	предмет определения соблюдения/нарушения потребителями правил
	эксплуатации автотранспортных средств и их компонентов
	Проверка документации на автотранспортные средства или их компоненты
	на соответствие условиям гарантии на товары или выполненные работы
	Осуществление контроля полноты и качества выполнения контрольно-
	диагностических операций, проводимых с автотранспортными средствами
	и его компонентами в рамках обработки рекламаций от потребителей
	Формализация и согласование предварительного решения по
	обоснованности рекламации потребителей с представителями организаций
	– изготовителей автотранспортных средств и их компонентов
Необходимые умения	Производить визуальный и инструментальный осмотр автотранспортных

	средств и их компонентов
	Осуществлять взаимодействие с потребителями в процессе обработки
	рекламаций
	<u> </u>
	Определять возможность удовлетворения требований потребителей на
	основании анализа условий предоставления гарантии на товары
	(оказываемые услуги) и факторов эксплуатации автотранспортных средств и их компонентов
	Изучать документацию, выявлять и идентифицировать отклонения в
	оформлении гарантийных документов
	Пользоваться справочными материалами и технической документацией по
	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их
	компонентов
	Подбирать и применять контрольно-измерительный, механический,
	автоматизированный инструмент и оборудование, соответствующие
	технологическому процессу выполняемых работ
	Проверять исправность и работоспособность механизмов, агрегатов и
	систем автотранспортного средства
	Применять стандартное и специализированное программное обеспечение
Необходимые знания	Гарантийная политика организаций – изготовителей автотранспортных
	средств и их компонентов
	Законодательство Российской Федерации в сфере защиты прав
	потребителей и оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту
	автотранспортных средств и их компонентов
	Методы работы с возражениями
	Устройство и особенности конструкции узлов, агрегатов, механических и
	мехатронных систем автотранспортных средств и их компонентов
	Технология выполнения работ по диагностике, техническому
	обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов
	Применяемость масел, технических жидкостей, технических газов и смазок
	в ходе проведения работ по диагностике, техническому обслуживанию и
	ремонту автотранспортных средств и их компонентов
	Особенности подбора и использования диагностического оборудования,
	измерительного и специального инструмента, применяемого в ходе
	проведения работ по диагностике, техническому обслуживанию и ремонту
	автотранспортных средств и их компонентов
	Назначение и правила работы с бумажными и электронными версиями
	технической документации организации – изготовителя автотранспортного
	средства
	Требования охраны труда в ходе осуществления работ по диагностике,
	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов
	Технические и эксплуатационные характеристики автотранспортных
	средств и их компонентов
	epedera u uz rominonentoa
Особые условия допуска к	
работе	

# 3.6.2. Трудовая функция

Наименование	Ведение документооборота по	Код	F/02.6	Уровень	6
--------------	-----------------------------	-----	--------	---------	---

гарантийному ремонту автотранспортных средств и их компонентов в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении



Оригинал X 204 трудовой функции оригинала Регистрационный номер Код оригинал профессионального стандарта Трудовые действия Внесение и корректировка информации о гарантийных действиях с автотранспортными средствами и их компонентами в базу данных Выставление рекламационных актов представителям организаций – изготовителей автотранспортных средств и их компонентов Информирование специалистов сервисного центра и потребителей автотранспортных средств и их компонентов о необходимости проведения сервисных и отзывных кампаний Коммуникация с представителями организаций – изготовителей автотранспортных средств и их компонентов по вопросам, связанным с гарантийным обслуживанием и ремонтом Контроль сроков и полноты выполнения действий с автотранспортными средствами и их компонентами в ходе работы с рекламациями потребителей и проведения сервисных и отзывных кампаний Работать со стандартным и специализированным программным Необходимые умения обеспечением Осуществлять ввод данных в электронную базу о выполненных гарантийных работах на автотранспортных средствах и их компонентах Осуществлять грамотную деловую письменную и устную коммуникацию с потребителями, специалистами сервисного центра и представителями организаций – изготовителей автотранспортных средств и их компонентов Осуществлять планирование рабочего времени Ставить задачи специалистам сервисного центра и контролировать их выполнение в рамках зоны своей ответственности Необходимые знания Правила работы с базами данных для внесения информации о гарантийных действиях с автотранспортными средствами и их компонентами Правила оформления и подачи сопроводительной документации о выполненных гарантийных работах представителю организации – изготовителя автотранспортных средств и их компонентов Основы управления временем Основы деловой коммуникации Техника постановки задач и контроля их выполнения Основы техники проведения переговоров Особые условия допуска к работе

Заимствовано из

#### 3.6.3. Трудовая функция

Другие характеристики

Происхождение обобщенной

Учет движения запасных частей, используемых при гарантийном ремонте автотранспортных средств и их компонентов в процессе выполнения работ услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроени

Код F/03.6 Уровень квалификации 6

Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		204
				Код	Регистрационный номер
				оригинал	профессионального
				a	стандарта

Трудовые действия	Ведение статистики и отчетности по движению запасных частей и
1311-	материалов, использованных в ходе проведения гарантийных действий с
	автотранспортными средствами и их компонентами
	Организация хранения, утилизации, направления представителям
	организаций – изготовителей автотранспортных средств и их компонентов
	запасных частей и материалов, использованных в ходе проведения
	гарантийных действий с автотранспортными средствами и их
	компонентами
	Формирование и хранение архива документации по гарантийному ремонту
	автотранспортных средств и их компонентов
Необходимые умения	Оформлять документацию по установленным формам (рекламационные
	акты)
	Систематизировать архивные документы по гарантийному ремонту
	автотранспортных средств и их компонентов
	Пользоваться слесарным инструментом
	Организовывать систему хранения и безопасной утилизации запасных
	частей и материалов, использованных в ходе проведения гарантийных
	действий с автотранспортными средствами и их компонентами
Необходимые знания	Правила оформления рекламационных актов
	Правила организации хранения архивных документов
	Номенклатура запасных частей и расходных материалов
	Основы управления складом
	Правила хранения опасных и взрывоопасных веществ
	Требования охраны труда при выполнении слесарных работ
	Правила утилизации запасных частей и материалов, использованных в ходе
	проведения гарантийных действий с автотранспортными средствами и их
	компонентами
Особые условия допуска к	-
работе	
Другие характеристики	-

# 3.7. Обобщенная трудовая функция «Обеспечение бизнес-процесса выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении»

Наименование	Обеспечение бизнес-процесса	Код	G	Уровень	6
	выполнения работ по техническому			квалификации	

обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении

Происхождение обобщенной трудовой функции

Оригинал Х Заимствовано из оригинала

Код оригинал а Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования должностей, профессий Заместитель руководителя отдела сервиса (послепродажного обслуживания)

Требования к образованию	Высшее образование
и обучению	
Требования к опыту	Не менее пяти лет в области технического обслуживания и ремонта
практической работы	автотранспортных средств и их компонентов
Особые условия допуска к	Прохождение обучения по охране труда и проверки знаний требований
работе	охраны труда
	Прохождение обучения мерам пожарной безопасности
Другие характеристики	Рекомендуются дополнительное профессиональное образование –
	программы повышения квалификации по профилю деятельности

#### Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
OK3	1321	Руководители подразделений (управляющие) в
		обрабатывающей промышленности
ЕТКС или ЕКС		Начальник отдела (бюро, группы) (в промышленности)
ОКПДТР	24680	Начальник отдела (в промышленности)
	24691	Начальник отдела (на предприятиях, осуществляющих
		коммерческую деятельность)
OKCO 2016	2.15.03.01	Машиностроение
	2.15.03.06	Мехатроника и робототехника
	2.23.03.01	Технология транспортных процессов
	2.23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
	2.23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и
		комплексов
	2.23.04.01	Технология транспортных процессов
	2.23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
	2.23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и
		комплексов
	2.23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства

#### 3.7.1. Трудовая функция

Наименование	Организация работы структурного
	подразделения в процессе выполнения

Код

G/01.6

Уровень квалификации 6

работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении

Происхождение обобщенной трудовой функции

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		204
			Код	Регистрационный номер
			оригинал	профессионального
			a	стандарта

#### Трудовые действия

Разработка плановых показателей деятельности структурного подразделения по оказанию потребителям услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов Обеспечение выполнения плановых показателей деятельности структурного подразделения по оказанию потребителям услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов

Разработка программ стимулирования продаж и программ лояльности потребителей в области оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов

Организация процессов обслуживания потребителей в процессе оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов

Управление персоналом структурного подразделения и организация развития сотрудников

#### Необходимые умения

Определение рисков внешней и внутренней среды с целью их минимизации Анализировать тенденции развития рынка оказания услуг по техническому

Разрабатывать предложения для формирования плана продаж услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов

Собирать, анализировать и систематизировать данные об объемах продаж услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов

Распределять ресурсы для выполнения плана продаж услуг и сопутствующих товаров

обслуживанию автотранспортных средств и их компонентов

Планировать деятельность персонала для выполнения плана продаж услуг и сопутствующих товаров

Обеспечивать наличие установленных объемов товарного запаса запасных частей и расходных материалов, необходимых для выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов

Ставить четкие, измеримые, достижимые, однозначно трактуемые цели для выполнения плана продаж услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов

Анализировать оборачиваемость склада запасных частей, комплектующих и расходных материалов

Планировать использование временных ресурсов и производственных мощностей в нестандартных ситуациях

Оценивать работу структурного подразделения по выполнению плановых показателей продаж услуг по техническому обслуживанию и ремонту

	автотранспортных средств и их компонентов
	Анализировать и систематизировать динамику финансовых показателей
	Анализировать прямые и косвенные показатели для оценки эффективности работы персонала
	Составлять отчеты по установленным количественным и качественным
	показателям работы структурного подразделения
	Проводить совещания по решению оперативных вопросов структурного
	подразделения и деятельности организации
	Выявлять и анализировать причины появления нештатных ситуаций в
	процессе обслуживания потребителей, устанавливать причины их
	возникновения и принимать меры по их предотвращению
	Применять современные программные продукты
	Проектировать процессы оказания услуг по техническому обслуживанию и
	ремонту автотранспортных средств и их компонентов
	Контролировать качество и управлять качеством обслуживания клиентов
	Разрешать конфликтные ситуации
	Оценивать конкурентоспособность оказываемых услуг по техническому
	обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов
Необходимые знания	Законодательство Российской Федерации в области охраны труда
	Основы законодательства Российской Федерации в области торговой и
	сервисной деятельности
	Основные положения по допуску автотранспортных средств к
	эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению
	безопасности
	Нормативные правовые акты, нормативно-техническая документация,
	локальные нормативные акты в области в области обслуживания и ремонта
	автотранспортных средств
	Организационная структура организации
	Основы логистики
	Основы маркетинга
	Основы бухгалтерского учета
	Основы менеджмента
	Основы организации процесса обслуживания клиентов
	Формы и методы организации процесса обслуживания клиентов
	Основы технологических процессов в клиентском сервисе
	Методы управления сервисной деятельностью организации
	Основы математической статистики
	Основы микроэкономики
	Операционный менеджмент
	Техника продаж товаров и услуг в послепродажном обслуживании
	Методы управления временем
	Специализированные программные продукты
	Политика производителя (поставщика) в области продаж и предоставления
	услуг в процессе оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту
	автотранспортных средств
	Методы оценки конкурентоспособности услуг
	Основы управления складом
	Основы управления персоналом организации
	Риск-менеджмент

	Подходы к формулированию профилей должностей, требований к компетентности персонала и организации обучения
Особые условия допуска к	-
работе	
Другие характеристики	-

## 3.7.2. Трудовая функция

	Наименование	Организационное взаимодействие со смежными структурными подразделениями предприятия и внешними организациями в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении	Код	G/02.6	Уровень квалификации	6
--	--------------	--	-----	--------	-------------------------	---

Происхождение обобщенной	Оригинал	Y	Заимствовано из		204
трудовой функции	Оригинал	Λ	оригинала		204
				Код	Регистрационный номер
				оригинал	профессионального
				a	стандарта

Трудовые действия	Формирование заказа на товары и услуги смежных структурных
	подразделений организации и внешних компаний-поставщиков
	Координация взаимодействия в процессе работы
	Контроль качества выполненных работ, предоставленных услуг
	Осуществление организационного взаимодействия со страховыми
	компаниями по вопросам согласования и оплаты работ по ремонту
	автотранспортных средств и их компонентов
	Взаимодействие с органами государственной власти, контролирующими и
	общественными организациями
	Осуществление организационного взаимодействия с организацией –
	изготовителем автотранспортных средств и их компонентов по вопросам
	оказания потребителям услуг по техническому обслуживанию и ремонту
	автотранспортных средств, а также развитию фирменной сервисной сети
Необходимые умения	Организовывать взаимодействие подразделения со смежными
	структурными подразделениями организации и внешними организациями,
	участвующими в процессе оказания потребителям услуг по техническому
	обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов
	Разрабатывать для работников структурного подразделения регламенты
	работы со смежными подразделениями организации и внешними
	организациями, участвующими в процессе оказания потребителям услуг по
	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их
	компонентов
	Осуществлять урегулирование спорных вопросов, претензий
	Согласовывать и утверждать плановые показатели деятельности совместно
	со смежными структурными подразделениями организации и внешними
	организациями, участвующими в процессе оказания потребителям услуг по
	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их
	компонентов

		Daapa Karri ipa	TI II C	OF #2CODI IP2TI FD2di	IVIA DI	шолиония	T DOKOT HOCTOR	1/11
		Разрабатывать и согласовывать графики выполнения работ, поставки запасных частей и комплектующих, необходимых для оказания						
				уг по техническому				
							о и ремонту	
				средств и их компо			UIGNUL ODEOUON	**
			модействие со страх				И	
			ласти, контролирун	ощим	и и ооще	ственными		
		организация						
				оводить совещания				
				процессов и матер				
				оазделения организа				
				отовителя автотран				нентов
				еменные программ			_ <del>_</del>	
		Осуществлят	гь взаі	имодействие с внеш	ІНИМИ	і организа	циями в соотв	етствии
		со стандарта	ми де	ловой коммуникаци	И			
Необходимые :	знания	Процессный	подхо	ОД				
		Принципы в	заимо	действия субъектов	серв	исной сет	и в рамках дил	ерских
		(дистрибьют	орски	х) договоров				
		Особенности	и веде	ния договоров с пот	гребит	телями ав	тотранспортнь	JIX
		средств и до	говор	ов на обслуживание	авто	транспорт	гных средств в	
		сервисном ц						
		Основы бухгалтерского учета						
		Основы тамо						
		Специальные программные продукты						
		Основы логистики						
Особые услови	я лопуска к	-						
работе	ar Horry crite in							
Другие характо	рпистики	_						
12.0	-	1 0						
			_	гическое управлен			<del>-</del>	
				уживанию и ремог	нту а	втотранс	портных сред	ств и
их компонент	OR R ARTOMOO	илестроении	<b>»</b>					
		ское управлен						
	1	гью организац	-					
Наименование	выполняюц	цей работы по	техни	ическому Код	1	-I	Уровень	7
паниснование	обслуживан	нию и ремонту	I	ПОД	1	F	квалификации	
	-	ортных средст		ı				
	компоненто	в в автомобил	пестро	ении				
Происхождение о		Оригинал	X	Заимствовано из				
грудовой функци	И	1		оригинала		Vor	Darwampawa	
						Код оригинал	Регистрационн профессиона	_
						a	стандар	
							, (- 1	
Возможные наименования		Заместитель	дирек	стора по сервису				
должностей, п		Директор по						
· <del> ,</del> ]		1	-	мента послепродажі	ного о	обслужив	ания	
		1 1	-	технического центр				
		1	-	технического цент <sub>і</sub> ісу компании – проі	-	ителя авт	отранспортных	( Срелсті
		Hampentoh 110	ссры		ДОис		o panenopinisi/	. среден
Гребования к с	ν δημασορατικό	Rucinos ofor	220027		ипис	חבוווז מייים	AT.	
т Белования К (	оразованию	пристее оор	a30BdF	тые — магистратура і	MIJIM CI	псциалиТ	-1	

и обучению	
Требования к опыту	Не менее пяти лет в сфере технического обслуживания и ремонта
практической работы	автотранспортных средств и их компонентов
Особые условия допуска к	Прохождение обучения по охране труда и проверки знаний требований
работе	охраны труда
	Прохождение обучения мерам пожарной безопасности
Другие характеристики	Дополнительное профессиональное образование – программы повышения
	квалификации в области управления послепродажным обслуживанием
	автотранспортных средств

#### Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности		
ОКЗ 1120 Рукова		Руководители учреждений, организаций и предприятий		
ЕТКС или ЕКС		Директор (генеральный директор)		
		Директор (генеральный директор, управляющий)		
		предприятия		
ОКПДТР	20539	Генеральный директор акционерного общества		
	21495	Директор (начальник, управляющий) предприятия		
OKCO 2016	2.23.04.01	Технология транспортных процессов		
	2.23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы		
	2.23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и		
		комплексов		
	2.23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства		

#### 3.8.1. Трудовая функция

Наименование

Управление формированием и реализацией стратегии взаимодействия с потребителями в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении

Код Н/01.7

Уровень квалификации 7

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		204	
			Код	Регистрационный номер	
			оригинал	профессионального	
			a	стандарта	

Трудовые действия	Управление стратегией развития организации в области оказания
	потребителям услуг по техническому обслуживанию и ремонту
	автотранспортных средств и их компонентов
	Управление процессами взаимодействия с потребителями в процессе
	оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту
	автотранспортных средств и их компонентов
	Инициализация и осуществление контроля над созданием и внедрением
	информационных программных продуктов с целью информирования и

	технической поддержки сервисной сети				
Необходимые умения	Разрабатывать предложения по формированию миссии, целей и				
5	определению ценностей организации в области оказания потребителям				
	услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных				
	средств				
	Учитывать и прогнозировать влияние рыночных факторов на				
	стратегический план развития бизнеса в области оказания потребителям				
	услуг по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных				
	средств и их компонентов				
	Формировать план мероприятий и распределять ресурсы для реализации				
	стратегического плана в области оказания потребителям услуг по				
	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их				
	КОМПОНЕНТОВ				
	Применять методы стратегического планирования				
	Определять кадровую политику организации в области оказания				
	потребителям услуг по техническому обслуживанию и ремонту				
	автотранспортных средств и их компонентов				
	Разрабатывать альтернативный план действий на основе различных				
	сценариев развития событий				
	Содействовать формированию благоприятного инвестиционного климата				
	Организовывать и проводить переговоры с инвесторами				
	Обеспечивать поддержание имиджа организации				
	Содействовать формированию и поддержанию корпоративной культуры				
	Изучать и применять передовой опыт в сфере оказываемых				
	профессиональных услуг				
	Анализировать состояние рынка услуг по техническому обслуживанию и				
	ремонту автотранспортных средств и их компонентов				
	Оценивать конкурентоспособность оказываемых организацией услуг в				
	области технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств				
	и их компонентов				
	Анализировать лучшие практики организации сервисной сети				
	Планировать мероприятия по развитию сервисных услуг с учетом				
	маркетинговых исследований рынка				
	Проводить аудиты процессов и материально-технической базы субъектов				
	сервисной сети				
Необходимые знания	Основы Гражданского кодекса Российской Федерации				
	Законодательство Российской Федерации в области работы с				
	конфиденциальной информацией				
	Законодательство Российской Федерации в области защиты прав				
	потребителей				
	Политика организации в области качества				
	Организационная структура организации				
	Основы управления рисками				
	Финансово-экономический анализ				
	Методы стратегического анализа				
	Управление проектами				
	Инвестиционный менеджмент				
	Методы управления временем				
	Передовой российский и зарубежный опыт в области автомобилестроения				

	и авторитейла
	Основы экономики, микроэкономики
	Методы маркетинговых исследований
	Сервисная деятельность
	Методы анализа внутренней и внешней среды
	Стратегический менеджмент
	Политика производителя (поставщика) в области предоставления услуг по
	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
	(послепродажного обслуживания)
	Принципы построения корпоративной культуры
Особые условия допуска к	-
работе	
Другие характеристики	_

#### 3.8.2. Трудовая функция

Наименование

Управление формированием и достижением плановых показателей деятельности организации в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении

Код Н/02.7

Уровень квалификации

7

Оригинал	X	Заимствовано из оригинала	204	
			Код	Регистрационный номер
			оригинал	профессионального
			a	стандарта

Трудовые действия	Управление разработкой и контроль реализации стратегии организации в			
	области предоставления услуг по техническому обслуживанию и ремонту			
	автотранспортных средств и их компонентов			
	Управление планированием ключевых показателей деятельности			
	организации в области предоставления потребителям услуг по			
	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их			
	компонентов			
	Контроль реализации стратегии в области развития и управления			
	персоналом организации			
Необходимые умения	Планировать мероприятия по обеспечению контроля выполнения плана			
	продажи потребителям услуг по техническому обслуживанию и ремонту			
	автотранспортных средств и их компонентов			
	Осуществлять декомпозицию целей для подразделений			
	Организовывать контроль выполнения плановых показателей организации			
	в области оказания потребителям услуг по техническому обслуживанию и			
	ремонту автотранспортных средств и их компонентов			
	Корректировать выполнение плановых показателей в области оказания			
	потребителям услуг по техническому обслуживанию и ремонту			
	автотранспортных средств и их компонентов			
	Контролировать выполнение программ стимулирования продажи			

	потребителям услуг по техническому обслуживанию и ремонту
	автотранспортных средств и их компонентов
	Выявлять и анализировать причины появления нештатных ситуаций,
	устанавливать причины их возникновения и принимать меры по их
	предотвращению
	Разрешать конфликтные ситуации
	Организовывать разработку бизнес-процессов оказания потребителям услуг
	по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их
	компонентов и формирования фирменной сервисной сети
	Организовывать внедрение лучших практик оказания технической и
	консультационной поддержки субъектов сервисной сети
	Организовывать разработку требований к техническому оснащению
	сервисного центра для оказания потребителям услуг по техническому
	обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов
	Контролировать выполнение принципов взаимодействия субъектов
	сервисной сети в рамках дилерских (дистрибьюторских) договоров
	Организовывать и контролировать реализацию технической поддержки
	сервисной сети по вопросам технического обслуживания и ремонта
	автотранспортных средств и их компонентов
	Осуществлять контроль проведения аудитов материально-технической
	базы и бизнес-процессов субъектов сервисной сети в области технического
	обслуживания и ремонта автотранспортных средств и их компонентов
	Контролировать разработку и соблюдение требований к сервисной сети в
	области подготовки персонала
	Контролировать создание информационных программных продуктов и их
	внедрение с целью информирования и технической поддержки сервисной сети
Необходимые знания	Законодательство Российской Федерации в области защиты прав
	потребителей
	Процессы формирования деятельности и методы управления сервисной
	деятельностью организаций по оказанию потребителям услуг по
	техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их
	КОМПОНЕНТОВ
	Методология организации и проектирования процессов оказания услуг
	Передовой российский и зарубежный опыт в области организации
	результативных клиентоориентированных сервисных организаций
	Специализированные программные продукты
	Организационная структура организации
	Основы гарантийной политики организации – изготовителя
	автотранспортных средств и их компонентов
	Основы логистики
	Основы маркетинга
	Основы таможенного права
	Основы микроэкономики
0 (	Техника проведения деловых переговоров
Особые условия допуска к	-
работе	

#### 3.8.3. Трудовая функция

Наименование

Управление взаимодействием с внешними организациями в процессе выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств и их компонентов в автомобилестроении

Код Н/03.7

Уровень квалификации

7

Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		204
				Код	Регистрационный номер
				оригинал	профессионального
				a	стандарта

Трудовые действия	Управление взаимодействием с профильными ассоциациями и			
13/11-	объединениями			
	Управление взаимодействием с изготовителями автотранспортных средств			
	и их компонентов, поставщиками сопутствующих товаров и услуг			
	Управление взаимодействием с органами государственной власти			
Необходимые умения	Определять политику организации в сфере взаимодействия с профильными			
	ассоциациями и объединениями, изготовителем автотранспортных средств			
	и их компонентов и поставщиками товаров (услуг)			
	Определять политику организации в сфере взаимодействия организации с			
	органами государственной власти			
	Определять политику организации в сфере взаимодействия с			
	корпоративными клиентами			
	Осуществлять стратегическое планирование			
Необходимые знания	Законодательство Российской Федерации в области защиты прав			
	потребителей			
	Основы Гражданского кодекса Российской Федерации			
	Законодательство Российской Федерации в области работы с			
	конфиденциальной информацией			
	Основы налогового законодательства Российской Федерации			
	Основы законодательства Российской Федерации в области охраны труда			
	Стандарты организаций – производителей автотранспортных средств в			
	сфере оказания потребителям услуг по техническому обслуживанию и			
	ремонту автотранспортных средств и их компонентов			
	Политика оценки организации – производителя товаропроводящей сети в			
	области оказания потребителям услуг по техническому обслуживанию и			
	ремонту автотранспортных средств и их компонентов			
	Стратегическое управление сервисной деятельностью организации			
Особые условия допуска к	-			
работе				
Другие характеристики	-			

### IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

#### 4.1. Ответственная организация-разработчик

Ассоциация «ОАР», город Москва
Исполнительный директор

#### Коровкин Игорь Алексеев ич

## 4.2. Наименования организаций-разработчиков

1	ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России, город Москва
2	Ассоциация «Российские автомобильные дилеры», город Москва
3	Ассоциация «Региональная ассоциация станций технического обслуживания», город Одинцово,
	рабочий поселок Большие Вязёмы, Московская область
4	ООО «Автокомплекс «Евроавто», город Санкт-Петербург
5	ООО «СП БИЗНЕС КАР»», город Москва
6	ПАО «КАМАЗ», город Набережные Челны, Республика Татарстан
7	ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ»
	им. В.И. Ульянова (Ленина)», город Санкт-Петербург