#### **УТВЕРЖДЕН**

приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «24» декабря 2015 г. № 1137н

# ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

#### Шевинговальшик

741 Регистрационный номер Содержание II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта 3.1. Обобщенная трудовая функция «Выполнение простых работ по шевингованию и доводке 3.2. Обобщенная трудовая функция «Выполнение работ средней сложности по шевингованию и 3.3. Обобщенная трудовая функция «Выполнение сложных работ по шевингованию и доводке І. Общие сведения Шевингование и доводка металлических деталей и инструмента различной 40.130 степени сложности (наименование вида профессиональной деятельности) Кол Основная цель вида профессиональной деятельности: Шевингование и доводка металлических деталей и инструмента различной степени сложности из высококачественных марок сталей Группа занятий: 7223 7224 Полировщики, шлифовщики и Станочники и наладчики металлообрабатывающих заточники инструментов станков (код OK3<sup>1</sup>) (код ОКЗ) (наименование) (наименование) Отнесение к видам экономической деятельности: 25.62 Обработка металлических изделий механическая  $(код ОКВЭ<math>\Pi^2$ ) (наименование вида экономической деятельности)



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

	Обобщенные трудовые фу	нкции	Трудовые функции		
код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
A	Выполнение простых работ по шевингованию	2	Установка, крепление и выверка обрабатываемых шестерен на шевинговальном станке	A/01.2	2
	и доводке деталей и инструмента		Шевингование и доводка прямых зубьев шестерен по 8–9 степеням точности на шевинговальных станках, специализированных и налаженных для обработки определенных шестерен	A/02.2	
В	Выполнение работ средней сложности по шевингованию и доводке	3	Установка и выверка обрабатываемых шестерен на универсальных приспособлениях для выполнения шевингования	B/01.3	3
	деталей и инструмента		Шевингование и доводка прямых зубьев шестерен различных диаметров по 5–7 степеням точности и с модулем свыше 5 по 8 степени точности	B/02.3	
			Шевингование и доводка сложных зубчатых колес с прямым и винтовым зубом по 7 степени точности	B/03.3	-
С	Выполнение сложных работ по шевингованию	3	Шевингование и доводка зубьев шестерен и зубчатых колес по 5–7 степеням точности	C/01.3	3
	и доводке деталей и инструмента		Наладка шевинговального станка и установление режимов обработки	C/02.3	



# III. Характеристика обобщенных трудовых функций

### 3.1. Обобщенная трудовая функция

Наименование		ение простых рабо ованию и доводке д иента		Код	A	Уровень квалификации	2
Происхождение обобщенной труфункции	обобщенной трудовой		Заимствовано из оригинала				
					Код оригинала	Регистрационн номер профессиональн стандарта	
Возможные наименования должностей, профессий	I	Шевинговальщик	: 2-го разряда				
Требования к образованию обучению	и	Профессионально по профессиям ра	ое обучение – про обочих	граммы	профессион	нальной подгот	овки
Требования к практической		-					
Особые услов	Особые условия допуска к работе		структажа по охра бязательных пред ических медицино медицинских осм законодательство ых или опасных пр	дварите. ских осм мотров ом Ро	льных (при мотров (обсл (обследова оссийской	и поступлении педований), а та аний) в поря Федерации,	на на акже
Другие характеристи	ки	Для непрофиль программы переп	ного образовани одготовки рабочи		офессионал	ьное обучени	e -

## Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОК3	7223	Станочники и наладчики металлообрабатывающих
		станков
	7224	Полировщики, шлифовщики и заточники
		инструментов
ETKC <sup>6</sup>	§ 139	Шевинговальщик 2-го разряда
ОКПДТР <sup>7</sup>	19606	Шевинговальщик



# 3.1.1. Трудовая функция

Наименование	Установка, крепление и выверка обрабатываемых шестерен на шевинговальном станке			Код	A/01.2	Уровень (подуровень) квалификации	2	
Происхождение трудовой функции		Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		Код оригинала	Регистрационн номер профессиональ стандарта	

Техиторуко пойотрука	По чтоторую у обочування добочого морту часть морту часть
Трудовые действия	Подготовка и обслуживание рабочего места шевинговальщика
	Выбор приспособлений для шевингования и контрольно-измерительных
	средств из числа наиболее распространенных
	Установка и выверка обрабатываемых шевингованием шестерен в
	соответствии с инструкцией на шевинговальном станке
Необходимые умения	Подготавливать и содержать рабочее место шевинговальщика в
	соответствии с требованиями охраны труда, производственной санитарии,
	пожарной безопасности и электробезопасности
	Выбирать и использовать наиболее распространенные приспособления
	для шевингования
	Выбирать и использовать контрольно-измерительные средства для
	контроля крепления обрабатываемых шестерен при их установке на
	шевинговальном станке
Необходимые знания	Правила содержания рабочих мест шевинговальщика, требования охраны
, ,	труда, производственной санитарии, пожарной безопасности и
	электробезопасности
	Устройство и принцип работы однотипных шевинговальных станков
	Наименование, назначение и условия применения наиболее
	распространенных приспособлений для шевингования
	Устройство контрольно-измерительных инструментов, используемых при
	выполнении шевинговальных работ
	Применяемый при шевинговании режущий инструмент
	Система допусков и посадок при выполнении шевинговальных работ
	Квалитеты и параметры шероховатости при выполнении шевинговальных
	работ
	Назначение и свойства охлаждающих и смазывающих жидкостей (СОЖ)
Другие характеристики	-



#### 3.1.2. Трудовая функция

Наименование

Шевингование и доводка прямых зубьев шестерен по 8–9 степеням точности на шевинговальных станках, специализированных и налаженных для обработки определенных шестерен

Уровень A/02.2Код

(подуровень) квалификации

2

Происхождение трудовой функции

Заимствовано из X Оригинал оригинала

> Код оригинала

Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Подготовка и обслуживание рабочего места шевинговальщика
	Выполнение операций по шевингованию и доводке прямых зубьев
	шестерен по 8–9 степеням точности
	Выполнение операций ручной доводки прямых зубьев шестерен
	Контроль параметров и качества шевингования и доводки прямых зубьев
	шестерен
Необходимые умения	Подготавливать и содержать рабочее место шевинговальщика в соответствии с требованиями охраны труда, производственной санитарии, пожарной безопасности и электробезопасности
	Осуществлять шевингование прямых зубьев шестерен по 8–9 степеням
	точности на специализированных и налаженных для такой обработки
	шевинговальных станках
	Выбирать режимы шевингования и доводки прямых зубьев шестерен
	Предупреждать и устранять возможный брак при выполнении
	шевинговальных работ
Необходимые знания	Правила содержания рабочих мест шевинговальщика, требования охраны
	труда, производственной санитарии, пожарной безопасности и
	электробезопасности
	Устройство и принцип работы однотипных шевинговальных станков
	Порядок ежесменного обслуживания шевинговального оборудования
	Назначение и условия применения наиболее распространенных
	универсальных и специальных приспособлений и устройство контрольно-
	измерительных приспособлений при выполнении шевинговальных работ
	Режимы шевингования и доводки прямых зубьев шестерен, квалитеты и
	параметры шероховатости
	Нормативные значения контролируемых параметров и допускаемые
	отклонения при проведении операций шевингования
Другие характеристики	-



## 3.2. Обобщенная трудовая функция

шевинго	ованию и доводке деталей и			Код	В	Уровень квалификации	3
овой	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала				
					Код	•	ый
					оригинала	номер профессиональн стандарта	ЮГО
	шевинго инструм	шевингованию и до инструмента	шевингованию и доводке д инструмента	овой Оригинал Х Заимствовано из	шевингованию и доводке деталей и Код инструмента  Оригинал X  Заимствовано из	шевингованию и доводке деталей и Код В инструмента  овой Оригинал X Заимствовано из оригинала  Код	шевингованию и доводке деталей и код В Уровень квалификации  овой Оригинал X Заимствовано из оригинала  Код В Уровень квалификации  Код Оригинал X Номер профессиональн

Возможные	Шевинговальщик 3-го разряда
наименования	
должностей,	
профессий	

Требования к	Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки				
образованию и	по профессиям рабочих, программы переподготовки рабочих, программы				
обучению	повышения квалификации рабочих				
Требования к опыту	Не менее двух месяцев выполнения простых работ по шевингованию и				
практической работы	доводке деталей и инструмента				
Особые условия	Прохождение инструктажа по охране труда и пожарной безопасности на				
допуска к работе	рабочем месте				
	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на				
	работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также				
	внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке,				
	установленном законодательством Российской Федерации, при				
	выявлении вредных или опасных производственных факторов				
Другие	-				
характеристики					

## Дополнительные характеристики

Наименование	Код	Наименование базовой группы, должности
документа	Код	(профессии) или специальности
ОКЗ 7223 Станочники и наладчики ме		Станочники и наладчики металлообрабатывающих
		станков
	7224	Полировщики, шлифовщики и заточники
		инструментов
ETKC	§ 140	Шевинговальщик 3-го разряда
ОКПДТР	19606	Шевинговальщик



### 3.2.1. Трудовая функция

Наименование Установка и выверка обрабатываемых шестерен на универсальных приспособлениях для выполнения шевингования

Код B/01.3 Уровень (подуровень) квалификации

3

Происхождение трудовой функции

Оригинал Х Заимствовано из оригинала

Код оригинала Регистрационный номер профессионального стандарта

Tr. v	п
Трудовые действия	Подготовка и обслуживание рабочего места шевинговальщика
	Выбор специальных и универсальных приспособлений для установки
	прямых зубьев шестерен различных диаметров, сложных зубчатых колес
	с прямым и винтовым зубом
	Установление режимов обработки под руководством шевинговальщика
	более высокой квалификации
	Выбор средств измерения и контроля параметров и качества
	шевингования и доводки шестерен
Необходимые умения	Подготавливать и содержать рабочее место шевинговальщика в
	соответствии с требованиями охраны труда, производственной санитарии,
	пожарной безопасности и электробезопасности
	Производить установку обрабатываемых шестерен с использованием
	специальных и универсальных приспособлений при выполнении
	шевинговальных работ
	Выбирать режимы шевингования и доводки прямых зубьев шестерен
	различных диаметров, сложных зубчатых колес с прямым и винтовым
	зубом
	Производить ежесменное техническое обслуживание шевинговального
	оборудования
	Осуществлять контроль параметров и качества шевингования прямых
	зубьев шестерен различных диаметров, сложных зубчатых колес с
	прямым и винтовым зубом
	Предупреждать и устранять возможный брак при выполнении
	шевинговальных работ
Необходимые знания	Правила содержания рабочих мест шевинговальщика, требования охраны
	труда, производственной санитарии, пожарной безопасности и
	электробезопасности
	Устройство универсальных и специальных приспособлений для
	установки прямых зубьев шестерен различных диаметров, сложных
	зубчатых колес с прямым и винтовым зубом
	Система допусков и посадок; квалитеты и параметры шероховатости при
	выполнении шевинговальных работ
	Основные свойства обрабатываемых шевингованием материалов
	Порядок ежесменного обслуживания шевинговального оборудования
	Контрольно-измерительные средства и инструмент для контроля
	параметров и качества шевингования
	Нормативные значения контролируемых параметров и допускаемые



	отклонения при выполнении шевинговальных работ
Другие характеристики	-

### 3.2.2. Трудовая функция

Наименование

Шевингование и доводка прямых зубьев шестерен различных диаметров по 5–7 степеням точности и с модулем свыше 5 по 8 степени точности

Код В/02.3

Уровень (подуровень) квалификации

3

Происхождение трудовой функции

Оригинал Х Заимствовано из оригинала

Код оригинала Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Подготовка и обслуживание рабочего места шевинговальщика				
	Выполнение операций по шевингованию зубьев шестерен и зубчатых				
	колес по 5–7 степеням точности на шевинговальных станках				
	Контроль параметров и качества шевингования и доводки прямых зубьев				
	шестерен различных диаметров				
Необходимые умения	Подготавливать и содержать рабочее место шевинговальщика в соответствии с требованиями охраны труда, производственной				
	санитарии, пожарной безопасности и электробезопасности				
	Производить текущую наладку однотипных шевинговальных станков				
	Выбирать и использовать приспособления, контрольно-измерительные				
	средства и инструмент для контроля параметров и качества шевингования прямых зубьев шестерен различных диаметров				
	Осуществлять операции по шевингованию и доводке прямых зубьев				
	шестерен различных диаметров на однотипных шевинговальных станках по 5–7 степеням точности и с модулем свыше 5 по 8 степени точности				
	Выбирать режимы шевингования и доводки прямых зубьев шестерен				
	различных диаметров Производить ежесменное техническое обслуживание шевинговального				
	оборудования				
	Определять качество обработки и степень готовности обрабатываемых				
	прямых зубьев шестерен различных диаметров				
	Предупреждать и устранять возможный брак при выполнении шевинговальных работ				
Необходимые знания	Правила содержания рабочих мест шевинговальщика, требования охраны труда, производственной санитарии, пожарной безопасности и электробезопасности				
	Руководство по эксплуатации, устройство и правила наладки однотипных шевинговальных станков				
	Устройство универсальных и специальных приспособлений для контроля параметров и качества шевингования прямых зубьев шестерен				
	различных диаметров				
	Порядок ежесменного обслуживания шевинговального оборудования				
	Виды шеверов, их назначение и правила установки				
	Режимы шевингования и доводки прямых зубьев шестерен различных				



	диаметров; припуски на обработку шевингованием
	Понятие о шаге и модуле шестерен при выполнении шевинговальных
	работ
	Способы определения качества обработки и степени готовности
	обрабатываемых шестерен при выполнении шевинговальных работ
	Контрольно-измерительные средства и инструмент для контроля
	параметров и качества шевингования
	Нормативные значения контролируемых параметров и допускаемые
	отклонения при выполнении шевинговальных работ
	Марки и характеристики применяемых СОЖ при выполнении
	шевинговальных работ
Другие характеристики	-

## 3.2.3. Трудовая функция

Наименование	Шевингование и доводка сложных зубчатых колес с прямым и винтовым зубом по 7 степени точности	Код	B/03.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
	-	_		1	

Происхождение трудовой функции

Оригинал X Заимствовано из оригинала Код Регистрационный

код Регистрационныи оригинала номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Подготовка и обслуживание рабочего места шевинговальщика
	Выполнение операций по шевингованию и доводке сложных зубчатых
	колес с прямым и винтовым зубом по 7 степени точности на
	шевинговальных станках, налаженных для обработки определенных
	шестерен
	Контроль параметров и качества шевингования и доводки сложных
	зубчатых колес с прямым и винтовым зубом
Необходимые умения	Подготавливать и содержать рабочее место шевинговальщика в
	соответствии с требованиями охраны труда, производственной санитарии,
	пожарной безопасности и электробезопасности
	Выбирать и использовать приспособления, контрольно-измерительные
	средства и инструмент для контроля параметров и качества шевингования
	сложных зубчатых колес с прямым и винтовым зубом
	Осуществлять шевингование сложных зубчатых колес с прямым и
	винтовым зубом по 7 степени точности на шевинговальных станках,
	налаженных для обработки определенных шестерен
	Производить доводку сложных зубчатых колес с прямым и винтовым
	зубом по 7 степени точности после шевингования
	Выбирать режимы шевингования и доводки сложных зубчатых колес с
	прямым и винтовым зубом
	Производить ежесменное техническое обслуживание шевинговального
	оборудования
	Определять качество обработки и степень готовности обрабатываемых
	сложных зубчатых колес с прямым и винтовым зубом
	Предупреждать и устранять возможный брак при выполнении
	шевинговальных работ



TT 6	TT
Необходимые знания	Правила содержания рабочих мест шевинговальщика, требования охраны
	труда, производственной санитарии, пожарной безопасности и
	электробезопасности
	Устройство универсальных и специальных приспособлений для контроля
	параметров и качества шевингования сложных зубчатых колес с прямым и
	винтовым зубом
	Порядок ежесменного обслуживания шевинговального оборудования
	Виды шеверов, их назначение и правила установки
	Режимы шевингования и доводки сложных зубчатых колес с прямым и
	винтовым зубом; припуски на обработку шевингованием
	Понятие о шаге и модуле шестерен при выполнении шевинговальных работ
	Способы определения качества обработки и степени готовности
	обрабатываемых шевингованием шестерен
	Контрольно-измерительные средства и инструмент для контроля
	параметров и качества шевингования
	Нормативные значения контролируемых параметров и допускаемые
	отклонения при выполнении шевинговальных работ
	Марки и характеристики применяемых СОЖ при выполнении
	шевинговальных работ
Другие	-
характеристики	

## 3.3. Обобщенная трудовая функция

Наименование		ение сложных работ по ванию и доводке деталей и ента			Код	С	Уровень квалификации	3
Происхождение обобщенной труд функции	цовой	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала				
						Код оригинала	Регистрационн номер профессионалы стандарта	
Возможные		Шевинговал	ьщик	: 4-го разряда				
наименования				5-го разряда				
должностей,								
профессий								
Требования к		* *		ре обучение – про				I
образованию и	1		-	абочих, программ	-	-	•	щих,
обучению				пения квалификац				
Требования к	-	Не менее двух месяцев выполнения средней сложности работ по						
практической	работы	шевингованию и доводке деталей и инструмента						
		Не менее двух месяцев выполнения сложных работ по шевингованию и						ию и
		доводке дета	ілей і	и инструмента				



Особые условия	Прохождение инструктажа по охране труда и пожарной безопасности на
допуска к работе	рабочем месте
	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на
	работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также
	внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке,
	установленном законодательством Российской Федерации, при
	выявлении вредных или опасных производственных факторов
Другие	-
характеристики	

#### Дополнительные характеристики

Наименование	Vол.	Наименование базовой группы, должности			
документа	Код	(профессии) или специальности			
ОК3	7223	Станочники и наладчики металлообрабатывающих			
		станков			
	7224	Полировщики, шлифовщики и заточники			
		инструментов			
ETKC	§ 141, 142	Шевинговальщик 4-го, 5-го разряда			
ОКПДТР	19606	Шевинговальщик			

### 3.3.1. Трудовая функция

Наименование и зубчатых колес по 5–7 степеням точности

Код С/01.3

Уровень (подуровень) квалификации

Происхождение трудовой функции Оригинал Х Заимствовано из оригинала

Оригинал X оригинала Код оригинала

Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Подготовка и обслуживание рабочего места шевинговальщика						
	Выполнение операций по шевингованию и доводке прямых зубьев						
	шестерен различных диаметров на однотипных шевинговальных станках						
	по 5–7 степеням точности и с модулем свыше 5 по 8 степени точности						
	Шевингование особо сложных зубчатых колес с прямым и винтовым						
	зубом по 6 степени точности на шевинговальных станках, налаженных						
	для обработки определенных шестерен						
	Шевингование зубьев шестерен и зубчатых колес различных диаметров и						
	с различными модулями по 6 степени точности						
	Выполнение операций ручной доводки зубьев шестерен и зубчатых колес						
	Контроль параметров и качества шевингования зубьев шестерен и						
	зубчатых колес различных диаметров и с различными модулями; особо						
	сложных зубчатых колес с прямым и винтовым зубом						
Необходимые умения	Подготавливать и содержать рабочее место шевинговальщика в						
	соответствии с требованиями охраны труда, производственной санитарии,						
	пожарной безопасности и электробезопасности						
	Управлять шевинговальными станками при выполнении операций по						



	шевингованию зубьев шестерен и зубчатых колес по 5-7 степеням
	точности
	Выполнять операции по шевингованию особо сложных зубчатых колес с
	прямым и винтовым зубом по 6 степени точности на специально
	налаженных станках
	Выполнять операции по шевингованию зубьев шестерен и зубчатых колес
	различных диаметров и с различными модулями по 6 степени точности
	Выбирать и использовать приспособления и рабочий инструмент для
	шевингования с точной выверкой по измерительным приборам
	Выбирать и использовать контрольно-измерительные средства и
	инструмент для контроля параметров и качества шевингования
	Выбирать режимы шевингования и доводки зубьев шестерен и зубчатых
	колес различных диаметров и с различными модулями; особо сложных
	зубчатых колес с прямым и винтовым зубом
	Производить ежесменное техническое обслуживание шевинговального
	оборудования
	Определять качество обработки и степень готовности обрабатываемых
	сложных зубчатых колес с прямым и винтовым зубом
	Предупреждать и устранять возможный брак при выполнении
	шевинговальных работ
Необходимые знания	Правила содержания рабочих мест шевинговальщика, требования охраны
	труда, производственной санитарии, пожарной безопасности и
	электробезопасности
	Конструктивные особенности и правила применения универсальных и
	специальных приспособлений при выполнении шевинговальных работ
	Устройство контрольно-измерительных инструментов и приборов при
	выполнении шевинговальных работ
	Правила настройки и регулирования контрольно-измерительных
	инструментов и приборов при выполнении шевинговальных работ
	Правила определения наивыгоднейших режимов обработки, в том числе
	по справочнику и паспорту станка, при выполнении шевинговальных
	работ
	Геометрия, правила и углы заточки шеверов и влияние заточки на
	качество обработки
	Система допусков и посадок; квалитеты и параметры шероховатости при
	выполнении шевинговальных работ
	Виды шеверов, их назначение и правила установки при выполнении
	шевинговальных работ
	Виды зубчатых зацеплений при выполнении шевинговальных работ
	Марки и характеристики применяемых СОЖ при выполнении
	шевинговальных работ
Пругие успекториотич	-
Другие характеристики	-



# 3.3.2. Трудовая функция

Наименование	Наладка шевинговального станка и установление режимов обработки			Код	C/02.4	Уровень (подуровень) квалификации	4	
Происхождение тр функции	удовой	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала				
						Код	Регистрационны	ій
						оригинала	номер	
							профессионально	ρгο
							стандарта	

Трудовые действия	Подготовка и обслуживание рабочего места шевинговальщика
	Наладка шевинговального станка для обработки зубьев шестерен и
	зубчатых колес различных диаметров и с различными модулями
	Определение последовательности и наивыгоднейших режимов обработки
	по справочникам и паспорту шевинговального станка в зависимости от
	модуля, числа зубьев и угла зацепления
Необходимые умения	Подготавливать и содержать рабочее место шевинговальщика в
	соответствии с требованиями охраны труда, производственной
	санитарии, пожарной безопасности и электробезопасности
	Осуществлять наладку шевинговальных станков для выполнения
	операций по шевингованию зубьев шестерен и зубчатых колес по 5-7
	степеням точности
	Осуществлять наладку шевинговальных станков для выполнения
	операций по шевингованию зубьев шестерен и зубчатых колес различных
	диаметров и с различными модулями по 6 степени точности
	Определять последовательность обработки шевингованием зубьев
	шестерен и зубчатых колес различных диаметров и с различными
	МОДУЛЯМИ
	Определять наивыгоднейшие режимы обработки зубьев шестерен и
	зубчатых колес различных диаметров и с различными модулями по
	справочникам и паспорту шевинговального станка в зависимости от
	модуля, числа зубьев и угла зацепления
Необходимые знания	Правила содержания рабочих мест шевинговальщика, требования охраны
11000110Д1111210 011011111	труда, производственной санитарии, пожарной безопасности и
	электробезопасности
	Конструктивные особенности, устройство, кинематические схемы и
	правила проверки на точность шевинговальных станков различных типов
	и универсальных и специальных приспособлений
	Устройство контрольно-измерительных инструментов и приборов при
	выполнении шевинговальных работ
	Правила настройки и регулирования контрольно-измерительных
	инструментов и приборов при выполнении шевинговальных работ
	Правила определения наивыгоднейших режимов обработки, в том числе
	по справочнику и паспорту шевинговального станка
	Геометрия, правила и углы заточки шеверов и влияние заточки на
	качество обработки при выполнении шевинговальных работ
	Система допусков и посадок; квалитеты и параметры шероховатости при
	выполнении шевинговальных работ
	Виды зубчатых зацеплений
	Марки и характеристики применяемых СОЖ при выполнении



	шевинговальных работ
Другие характеристики	-

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

#### 4.1. Ответственная организация-разработчик

Российский союз промышленников и предпринимателей (ООР), город Москва

Исполнительный вице-президент

Кузьмин Дмитрий Владимирович

#### 4.2. Наименования организаций-разработчиков

1	АНО «Национальное агентство развития квалификаций», город Москва
2	ОАО «Строммашина», город Кохма, Ивановская область
3	Областное ГБПОУ «Вичугский многопрофильный колледж», город Вичуга, Ивановская
	область
4	ООО «Машиностроительный завод», город Вичуга, Ивановская область

<sup>1</sup> Общероссийский классификатор занятий.



<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Постановление Минтруда России, Минобразования России от 13 января 2003 г. № 1/29 «Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций» (зарегистрировано Минюстом России 12 февраля 2003 г., регистрационный № 4209).

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 390 «О противопожарном режиме» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 19, ст. 2415; 2014, № 26, ст. 3577; 2015, № 11, ст. 1607).

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Приказ Минздравсоцразвития России от 12 апреля 2011 г. № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» (зарегистрирован Минюстом России 21 октября 2011 г., регистрационный № 22111), с изменениями, внесенными приказами Минздрава России от 15 мая 2013 г. № 296н (зарегистрирован Минюстом России 3 июля 2013 г., регистрационный № 28970) и от 5 декабря 2014 г. № 801н (зарегистрирован Минюстом России 3 февраля 2015 г., регистрационный № 35848).

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих, выпуск 2, раздел «Механическая обработка металлов и других материалов».

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.