



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 80130

от 12 октября 2024 г.

**МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минтруд России)**

9 октября 2024 г.

**ПРИКАЗ**

Москва

№ 537н

**Об утверждении профессионального стандарта  
«Контролер качества продукции деревообрабатывающих производств»**

В соответствии с пунктом 20 Правил разработки и утверждения профессиональных стандартов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 10 апреля 2023 г. № 580, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый профессиональный стандарт «Контролер качества продукции деревообрабатывающих производств».

2. Признать утратившим силу приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25 декабря 2014 г. № 1143н «Об утверждении профессионального стандарта «Контролер качества в производстве шпона, фанеры и древесных плит» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 января 2015 г., регистрационный № 35789).

3. Установить, что настоящий приказ вступает в силу с 1 марта 2025 г. и действует до 1 марта 2031 г.

Министр

А.О. Котяков

УТВЕРЖДЕН  
приказом Министерства  
труда и социальной защиты  
Российской Федерации  
от « 9 » октября 2024 г. № 534Н

# ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

## Контролер качества продукции деревообрабатывающих производств

373

Регистрационный номер

### Содержание

I. Общие сведения.....	1
II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности) .....	3
III. Характеристика обобщенных трудовых функций.....	4
3.1. Обобщенная трудовая функция «Входной контроль качества, сортировка сырья, полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины» .....	4
3.2. Обобщенная трудовая функция «Лабораторный контроль показателей качества сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств» .....	9
3.3. Обобщенная трудовая функция «Операционный (текущий) контроль показателей качества древесных материалов, изделий и конструкций из древесины» .....	16
IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта.....	23

### I. Общие сведения

Контроль качества продукции в деревообрабатывающем производстве  
(наименование вида профессиональной деятельности)

23.026

код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Обеспечение соответствия показателей качества сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств требованиям нормативно-технической документации

Группа занятий:

7543	Определители сортности и испытатели изделий (за исключением продуктов питания и напитков)	-	-
(код ОКЗ <sup>1</sup> )	(наименование)	(код ОКЗ)	(наименование)

Отнесение к видам экономической деятельности:

16.10	Распиловка и строгание древесины; пропитка древесины
16.21	Производство шпона, фанеры, деревянных плит и панелей
16.22	Производство сборных паркетных покрытий

16.23	Производство прочих деревянных строительных конструкций и столярных изделий
16.24	Производство деревянной тары
16.29	Производство прочих деревянных изделий; производство изделий из пробки, соломки и материалов для плетения

(код ОКВЭД<sup>2</sup>) (наименование вида экономической деятельности)

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

Обобщенные трудовые функции		Трудовые функции			
код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
А	Входной контроль качества, сортировка сырья, полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины	3	Подготовка рабочего места, приспособлений для операций входного контроля качества сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины	A/01.3	3
			Контроль соответствия нормативам показателей качества сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины	A/02.3	3
			Обеспечение выполнения регламента работы по отбраковке и сортировке сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины	A/03.3	3
В	Лабораторный контроль показателей качества сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств	4	Подготовка рабочего места, приборов, оборудования для лабораторного контроля качества сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств	B/01.4	4
			Проведение лабораторных испытаний по оценке показателей качества сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств	B/02.4	4
			Обработка и систематизация результатов лабораторных испытаний сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств	B/03.4	4
С	Операционный (текущий) контроль показателей качества древесных материалов, изделий и конструкций из древесины	4	Подготовка рабочего места, измерительных инструментов, приспособлений и приборов для осуществления операционного контроля качества древесных материалов, изделий и конструкций из древесины	C/01.4	4
			Инструментальный и органолептический контроль, оценка показателей качества древесных материалов, изделий и конструкций из древесины в процессе изготовления	C/02.4	4
			Обеспечение выполнения регламента работы по учету и отбраковке древесных материалов, изделий и конструкций из древесины в процессе изготовления	C/03.4	4

### III. Характеристика обобщенных трудовых функций

#### 3.1. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Входной контроль качества, сортировка сырья, полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины			Код	A	Уровень квалификации	3
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала				
				Код оригинала		Регистрационный номер профессионального стандарта	
Возможные наименования должностей, профессий	Контролер деревообрабатывающего производства 3-го разряда Контролер-сортировщик деревообрабатывающего производства						
Требования к образованию и обучению	Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих						
Требования к опыту практической работы	-						
Особые условия допуска к работе	Лица не моложе 18 лет <sup>3</sup> Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров <sup>4</sup> Прохождение обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда <sup>5</sup>						
Другие характеристики	-						

#### Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	7543	Определители сортности и испытатели изделий (за исключением продуктов питания и напитков)
ЕТКС <sup>6</sup>	§ 10	Контролер деревообрабатывающего производства 3-го разряда
	§ 67	Сортировщик материалов и изделий из древесины 3-го разряда
ОКПДТР <sup>7</sup>	12948	Контролер деревообрабатывающего производства
	18667	Сортировщик материалов и изделий из древесины

## 3.1.1. Трудовая функция

Наименование	Подготовка рабочего места, приспособлений для операций входного контроля качества сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины	Код	A/01.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	
Трудовые действия	<p>Выполнение подготовительных действий и проверка параметров рабочих мест, связанных с контролем качества сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины</p> <p>Подготовка приборов и приспособлений, необходимых для выполнения работ по контролю сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины, в соответствии с документацией и методиками проведения контрольных мероприятий</p> <p>Подготовка объектов контроля качества в соответствии с технологической задачей производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины</p> <p>Проверка соблюдения периодичности метрологического обеспечения и поверки приборов и измерительных инструментов</p> <p>Проверка наличия и состояния средств учета показателей качества сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины</p>				
Необходимые умения	<p>Подготавливать рабочую зону согласно стандарту рабочего места, требованиям производственных санитарных норм, охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности на деревообрабатывающем производстве</p> <p>Выбирать измерительные инструменты, приборы и приспособления, необходимые для осуществления контроля качества сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины</p> <p>Определять вид и назначение сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины с целью выбора метода контроля в соответствии с производственным заданием</p> <p>Определять пригодность к работе средств измерений и контроля качества сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины</p> <p>Определять актуальность и полноту технической информации об объектах контроля, состояние эталонных образцов полуфабрикатов на деревообрабатывающем производстве</p> <p>Применять средства учета показателей качества сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины</p>				
Необходимые знания	Основы техники и технологии производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины в объеме, необходимом для выполнения трудовой функции				

	Основы древесиноведения в объеме, необходимом для выполнения трудовой функции
	Назначение, характеристики, параметры применения измерительных инструментов, приборов и приспособлений, необходимых для осуществления контроля качества сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Правила выбора измерительных инструментов, приборов и приспособлений, необходимых для осуществления контроля качества сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Методы контроля качества сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины в соответствии с технологической задачей
	Требования, предъявляемые к качеству сырья и полуфабрикатов деревообрабатывающих производств
	Правила использования средств учета показателей качества объектов контроля деревообрабатывающих производств
	Принципы и правила организации рабочего места в рамках технологического цикла деревообрабатывающего производства
	Требования охраны труда, производственной санитарии, электробезопасности, пожарной и экологической безопасности на деревообрабатывающем производстве
Другие характеристики	-

### 3.1.2. Трудовая функция

Наименование	Контроль соответствия нормативам показателей качества сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины	Код	A/02.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займовано из оригинала	Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Выбор надлежащего порядка действий для осуществления контрольных операций для оценки качества сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Выбор измерительных инструментов, приборов и приспособлений, необходимых для выполнения работ по контролю качества сырья и полуфабрикатов деревообрабатывающих производств, в соответствии с документацией и методиками проведения контрольных мероприятий
	Визуальная оценка качества сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Выполнение контрольно-измерительных операций и иных действий с сырьем и полуфабрикатами деревообрабатывающих производств с применением измерительных инструментов, приборов и приспособлений
	Определение соответствия объектов контроля требованиям к конкретным видам сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов,

	изделий и конструкций из древесины
	Сортировка и отбраковка сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины, не советуемых параметрам качества, согласно производственному заданию
	Оформление первичных документов о результатах контроля показателей качества сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины по установленной форме
Необходимые умения	Выполнять идентификацию и входной контроль сырья и полуфабрикатов деревообрабатывающих производств, их маркировки и сопроводительной документации
	Пользоваться измерительными инструментами, приборами и приспособлениями, необходимыми для выполнения работ по контролю сырья и полуфабрикатов деревообрабатывающих производств на основании установленных методов контроля
	Производить визуальный осмотр сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Выполнять контроль и измерение установленных характеристик сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Проверять соответствие показателей качества сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины требованиям нормативно-технической документации
	Оценивать условия хранения сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Направлять сырье и полуфабрикаты для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины на дальнейшие операции технологического процесса производства продукции
	Оформлять первичные документы о результатах контроля показателей качества сырья и полуфабрикатов деревообрабатывающих производств
	Оформлять документацию на сырье и полуфабрикаты деревообрабатывающих производств с указанием вида и характера дефектов
Необходимые знания	Основы техники и технологии производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Основы древесиноведения
	Ассортимент, артикулы, виды и назначение контролируемых сырья и полуфабрикатов для деревообрабатывающих производств
	Перечень контролируемых свойств и параметров сырья и полуфабрикатов для деревообрабатывающих производств
	Методы визуального и измерительного контроля качества сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Основные виды брака и дефектов сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Требования нормативно-технической документации к качеству сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Правила приемки, сортировки и отбраковки сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Правила хранения и перемещения сырья и полуфабрикатов деревообрабатывающих производств



	Правила ведения первичной документации и порядок записи результатов контроля качества в соответствующих журналах, картах
	Документы системы управления качеством на деревообрабатывающем производстве
	Требования охраны труда, производственной санитарии, электробезопасности, пожарной и экологической безопасности на деревообрабатывающем производстве
Другие характеристики	-

### 3.1.3. Трудовая функция

Наименование	Обеспечение выполнения регламента работы по отбраковке и сортировке сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины	Код	A/03.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Проверка сохранности сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины при перемещениях и хранении в рамках складского комплекса организации
	Маркировка сырья и полуфабрикатов деревообрабатывающих производств в соответствии с установленными требованиями
	Оформление документации на принятые и забракованные сырье и полуфабрикаты для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Перемещение сырья и полуфабрикатов деревообрабатывающих производств с выявленными дефектами в зоны изоляции
	Подготовка сопроводительной документации к передаваемым в дальнейшее деревообрабатывающее производство сырью и полуфабрикатам в соответствии с требованиями нормативно-технической документации
Необходимые умения	Оценивать условия хранения сырья и полуфабрикатов деревообрабатывающих производств в рамках складского комплекса организации
	Использовать оборудование и приспособления для нанесения маркировки на сырье и полуфабрикаты деревообрабатывающих производств
	Перемещать сырье и полуфабрикаты деревообрабатывающих производств с выявленными дефектами в отведенные зоны изоляции для предотвращения их дальнейшего использования в производстве
	Оформлять в установленном порядке документацию на сырье и полуфабрикаты для производства древесных материалов, передаваемые в дальнейшее производство
Необходимые знания	Требования нормативно-технической документации к оборудованию, условиям и состоянию мест хранения сырья и полуфабрикатов деревообрабатывающих производств

	Ассортимент, артикулы, виды контролируемого сырья и полуфабрикатов деревообрабатывающих производств
	Правила хранения и перемещения сырья и полуфабрикатов деревообрабатывающих производств
	Виды и типы маркировки, ее состав, условия нанесения, содержание нормативно-технической документации, регламентирующей маркировку сырья и полуфабрикатов деревообрабатывающих производств
	Порядок обращения с сырьем и полуфабрикатами для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины, не соответствующими установленным нормам качества
	Состав, содержание и форматы сопроводительной документации на сырье и полуфабрикаты деревообрабатывающих производств, нормативно-технические требования к сопроводительной документации
	Требования охраны труда, производственной санитарии, электробезопасности, пожарной и экологической безопасности в деревообрабатывающем производстве
Другие характеристики	-

### 3.2. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Лабораторный контроль показателей качества сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств	Код	В	Уровень квалификации	4
--------------	---	-----	---	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	Х	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования должностей, профессий	Лаборант по физико-механическим испытаниям 3-й разряда Лаборант химического анализа 3-й разряда Лаборант деревообрабатывающих производств
--	---

Требования к образованию и обучению	Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих или Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих)
Требования к опыту практической работы	-
Особые условия допуска к работе	Лица не моложе 18 лет Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров Прохождение обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда

Другие характеристики	-
-----------------------	---

## Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	7543	Определители сортности и испытатели изделий (за исключением продуктов питания и напитков)
ЕТКС <sup>8</sup>	§ 121	Лаборант по физико-механическим испытаниям (3-й разряд)
	§ 156	Лаборант химического анализа (3-й разряд)
ОКПДТР	13302	Лаборант по физико-механическим испытаниям
	13321	Лаборант химического анализа
ОКСО <sup>9</sup>	2.18.01.01	Лаборант по физико-механическим испытаниям
	2.19.01.02	Лаборант-аналитик

## 3.2.1. Трудовая функция

Наименование	Подготовка рабочего места, приборов, оборудования для лабораторного контроля качества сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств	Код	В/01.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Выбор методов исследований и испытаний образцов сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств на разных этапах производства
	Подготовка средств измерения, приборов, лабораторного оборудования и инструментов, необходимых для исследования качества сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств
	Выбор, проверка исправности оборудования и готовности к выполнению конкретных методов физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств
	Подготовка расходных материалов, растворов, реактивов для проведения контроля необходимых параметров сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств в соответствии со стандартными (аттестованными) методиками, требованиями нормативно-технической документации
	Техническое обслуживание испытательного оборудования для лабораторных и физико-механических исследований показателей сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств
	Проведение учета и инвентаризации по всем операциям, связанным с приходом, движением и расходом реактивов, материалов, инструментов, оборудования, средств индивидуальной защиты во время лабораторного контроля качества сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств
	Осуществление безопасного хранения, применения реактивов, материалов,

	опасных веществ в процессе исследований и испытаний качества сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств
Необходимые умения	Оценивать соответствие состояния рабочего места требованиям нормативно-технической документации и лабораторным условиям
	Отбирать и подготавливать средства измерения, приборы, лабораторное оборудование и инструменты, необходимые для лабораторного контроля качества сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств
	Отбирать и подготавливать оборудование, необходимое для физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств
	Отбирать пробы сырья, полуфабрикатов, готовой продукции деревообрабатывающих производств для лабораторного контроля качества на разных этапах производства
	Пользоваться основным и вспомогательным оборудованием при проведении лабораторного контроля и физико-механических исследований сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств
	Готовить и рассчитывать количество реактивов, расходных материалов в соответствии с задачами исследования качества сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств
	Настраивать и поддерживать в рабочем состоянии оборудование для проведения лабораторного контроля и физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств
	Проверять готовность оборудования для физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств и настраивать его на соответствующие режимы
	Вести и составлять необходимую документацию по подготовке оборудования и расходных материалов, в том числе в электронном виде
Необходимые знания	Правила подготовки к работе основного и вспомогательного лабораторного оборудования для выполнения лабораторного контроля качества сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств
	Правила подготовки к работе испытательного оборудования для физико-механических исследований сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств
	Виды, назначение и устройство оборудования для проведения различных видов лабораторного контроля и физико-механических исследований качества сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств
	Методы проведения испытаний образцов сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств на разных этапах производства
	Правила подготовки проб для лабораторного контроля и физико-механических исследований качества сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств
	Основы древесиноведения в объеме, необходимом для выполнения трудовой функции
	Качественные характеристики сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств в соответствии с требованиями нормативно-технической документации
	Нормативно-техническая документация по проведению лабораторных и физико-механических исследований качества сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств на разных этапах

	производства
	Правила хранения химических реактивов, материалов, опасных веществ в соответствии с нормативно-технической документацией
	Требования к рабочему месту для проведения исследований качества сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств
	Периодичность поверки и калибровки технических средств и средств измерений
	Требования охраны труда, санитарной, пожарной и экологической безопасности при техническом обслуживании и эксплуатации лабораторного, испытательного оборудования и инструментов
Другие характеристики	-

### 3.2.2. Трудовая функция

Наименование	Проведение лабораторных испытаний по оценке показателей качества сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств	Код	В/02.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Отбор проб и образцов по технологическому циклу для проведения лабораторных, физико-механических испытаний для оценки показателей качества сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств
	Проверка соответствия количества образцов для физико-механических испытаний, их пригодности по форме, размерам требованиям нормативно-технической документации в деревообрабатывающем производстве
	Маркировка проб и образцов для проведения конкретных видов лабораторных и физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств
	Проведение органолептических исследований состава и параметров сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продукции деревообрабатывающих производств в соответствии со стандартными (аттестованными) методиками
	Проведение химического, физико-химического анализа состава и параметров сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств в соответствии со стандартными (аттестованными) методиками
	Проведение физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств в соответствии со стандартными (аттестованными) методиками
	Определение соответствия данных, полученных при лабораторных и физико-механических испытаниях сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств, требованиям документации, содержащей нормы оценки качества

Необходимые умения	<p>Осуществлять отбор, прием, маркировку и подготовку проб и образцов по технологическому циклу в деревообрабатывающем производстве для лабораторных исследований и физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и готовой продукции</p> <p>Проводить лабораторные исследования и физико-механические испытания сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающего производства в соответствии с регламентами</p> <p>Применять необходимое оборудование для проведения разных видов лабораторных исследований и физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающего производства</p> <p>Применять методы химических, физико-химических исследований состава и параметров сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продукции деревообрабатывающих производств</p> <p>Применять методы физико-механических испытаний, органолептических исследований сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продукции деревообрабатывающих производств</p> <p>Производить сравнительный анализ качества сырья, полуфабрикатов и готовой продукции с использованием стандартных образцов сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающего производства</p> <p>Регистрировать и представлять данные проведенных лабораторных исследований и физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе изготовления продукции деревообрабатывающих производств</p> <p>Анализировать состояние специализированного оборудования при проведении лабораторных исследований и физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств</p> <p>Применять специальное программное обеспечение для ведения лабораторных исследований и физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств</p> <p>Проверять исправность и сведения о поверке и калибровке специализированного оборудования для лабораторных исследований и физико-механических испытаний</p> <p>Работать с химическими, токсичными, легковоспламеняющимися веществами и испытательным оборудованием с соблюдением требований охраны труда</p>
Необходимые знания	<p>Нормативные правовые акты и нормативно-техническая документация, регламентирующие методы лабораторных исследований, физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств</p> <p>Порядок отбора и подготовки образцов для лабораторных исследований и физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств</p> <p>Качественные характеристики сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств согласно требованиям нормативно-технической документации</p> <p>Виды, назначение и устройство лабораторного оборудования для проведения исследований качества сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств</p> <p>Свойства реактивов и требования, предъявляемые к реактивам для</p>

	проведения исследований параметров сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства продукции деревообрабатывающих производств
	Технология проведения качественного и количественного анализа веществ химическими и физико-химическими методами, основные лабораторные операции, показатели качества исследуемых сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств
	Правила работы с реактивами, материалами и лабораторным оборудованием при выполнении лабораторного исследования состава сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств в соответствии с требованиями технологической документации
	Устройство и назначение технических средств для физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств
	Технология проведения и последовательность операций физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств различными методами
	Физические основы стандартных методов физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств
	Основы техники и технологии деревообрабатывающих производств
	Физико-механические и химические свойства древесины, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств
	Основы метрологии, стандартизации и сертификации
	Периодичность поверки и калибровки технических средств и средств измерений
	Требования охраны труда, пожарной, промышленной, экологической безопасности и электробезопасности при проведении химических и физико-химических исследований и физико-механических испытаний
Другие характеристики	-

### 3.2.3. Трудовая функция

Наименование	Обработка и систематизация результатов лабораторных испытаний сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств	Код	В/03.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала	Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта
Трудовые действия	Проведение обработки, расчетов и оценки результатов исследований состава и параметров сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в соответствии со стандартными (аттестованными) методиками				
	Систематизация и регистрация результатов лабораторных и физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств				

	Сравнение результатов лабораторных и физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств с требованиями технологических регламентов, технологической и нормативно-технической документации, стандартов организации
	Документирование результатов лабораторных исследований и физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств, в том числе в электронном виде
	Подготовка предложений по повышению качества сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств, направленных на предупреждение возникновения брака готовой продукции
Необходимые умения	Обрабатывать результаты лабораторных исследований и физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств согласно методическим указаниям и специфике специализированного оборудования
	Систематизировать результаты лабораторных исследований и физико-механических испытаний по видам сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств
	Производить статистическую оценку основных метрологических характеристик и результатов исследований и физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств
	Рассчитывать погрешности (неопределенности) результатов измерений при проведении лабораторных исследований и физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств
	Вести и составлять необходимую документацию в процессе и по результатам исследований сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств, в том числе в электронном виде
	Определять основные (приоритетные) показатели качества сырья, полуфабрикатов и продукции деревообрабатывающих производств, влияющие на нормируемые характеристики готовой продукции
	Использовать информационные и телекоммуникационные технологии сбора, размещения, хранения, накопления, преобразования и передачи данных в профессионально ориентированных информационных системах в процессе производства продукции деревообрабатывающих производств
	Формулировать предложения по предупреждению случаев возникновения брака, совершенствованию технологии производства, замене сырья и полуфабрикатов, направленные на повышение качества продукции деревообрабатывающих производств
Необходимые знания	Методы расчета результатов проведения лабораторных исследований и физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств
	Правила оформления лабораторных журналов и протоколов исследований и физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств, в том числе в электронном виде
	Формы учетных документов, порядок и сроки составления отчетности при проведении лабораторных исследований и физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств
	Методы систематизации лабораторных исследований и физико-механических испытаний по видам сырья, полуфабрикатов и готовой



	продукции деревообрабатывающих производств
	Нормативно-техническая документация по выполнению исследований и физико-механических испытаний сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств
	Требования нормативно-технической документации к качеству сырья, полуфабрикатов и готовой продукции деревообрабатывающих производств
	Основы метрологии, стандартизации и сертификации в объеме, необходимом для выполнения трудовой функции
	Основы математической статистики в объеме, необходимом для выполнения трудовой функции
	Основы делопроизводства и правила оформления учетной и технической документации
	Методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации с использованием базового системного программного обеспечения и пакетов прикладных программ в процессе производства продукции деревообрабатывающих производств
	Требования охраны труда, производственной санитарии, электробезопасности, пожарной и экологической безопасности
Другие характеристики	-

### 3.3. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Операционный (текущий) контроль показателей качества древесных материалов, изделий и конструкций из древесины		Код	С	Уровень квалификации	4
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала			
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	
Возможные наименования должностей, профессий	Контролер деревообрабатывающего производства 4-го разряда Контролер качества продукции деревообрабатывающих производств Контролер отдела технического контроля в деревообрабатывающем производстве					
Требования к образованию и обучению	Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих или Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих)					
Требования к опыту практической работы	Не менее шести месяцев по профессии с более низким (предыдущим) разрядом для прошедших профессиональное обучение Не менее шести месяцев по профессии для контролера без разряда					
Особые условия допуска к работе	Лица не моложе 18 лет Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров					

	Прохождение обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда
Другие характеристики	-

## Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	7543	Определители сортности и испытатели изделий (за исключением продуктов питания и напитков)
ЕТКС	§ 11	Контролер деревообрабатывающего производства 4-го разряда
	§ 12	Контролер деревообрабатывающего производства 5-го разряда
ОКПДТР	12948	Контролер деревообрабатывающего производства
ОКСО	4.35.01.05	Контролер полуфабрикатов и изделий из древесины

## 3.3.1. Трудовая функция

Наименование	Подготовка рабочего места, измерительных инструментов, приспособлений и приборов для осуществления операционного контроля качества древесных материалов, изделий и конструкций из древесины	Код	C/01.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Выполнение подготовительных действий и проверка параметров рабочих мест, связанных с операционным контролем качества производимых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Проверка наличия и состояния измерительных инструментов, приборов, приспособлений и эталонных образцов, необходимых для выполнения операционного контроля в соответствии с технологическим регламентом производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Выбор измерительных инструментов, приборов, приспособлений и эталонных образцов, необходимых для операционного контроля качества древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Проверка средств измерений на рабочих местах деревообрабатывающего производства с использованием эталонных образцов по установленным в организации методикам
	Проверка наличия и состояния технической информации, технологических инструкций и регламентов, необходимых для качественного выполнения производственных операций по изготовлению древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Проверка соблюдения периодичности метрологического обеспечения и поверки приборов и измерительных инструментов
	Проверка наличия и состояния средств учета показателей качества при

	операционном контроле технологических операций производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
Необходимые умения	Подготавливать рабочую зону согласно стандарту рабочего места, требованиям производственных санитарных норм, охраны труда, пожарной безопасности и электробезопасности на деревообрабатывающем производстве
	Определять пригодность к работе в соответствии с инструкциями по эксплуатации средств измерений и контроля качества производимых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Выбирать приборы и приспособления, необходимые для осуществления операционного контроля качества производимых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Определять актуальность и полноту технической документации, инструкций рабочего места, технологических инструкций и регламентов, необходимых для качественного выполнения производственных операций по изготовлению древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Применять средства учета показателей качества объектов контроля (журналы, технические средства и программное обеспечение) в соответствии с инструкцией
Необходимые знания	Устройство и назначение измерительных инструментов, приспособлений, шаблонов, используемых в производственном процессе изготовления древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Правила выбора и применения измерительных инструментов, приспособлений, шаблонов для операционного контроля качества древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Системы, методы пооперационного контроля качества технологических операций производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Требования, предъявляемые к качеству технологических операций производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Основы техники и технологии деревообрабатывающего производства в объеме, необходимом для выполнения трудовой функции
	Основы древесиноведения и лесного товароведения в объеме, необходимом для выполнения трудовой функции
	Назначение и свойства используемых клеевых, композиционных материалов, сырья и полуфабрикатов деревообрабатывающих производств
	Основы метрологии, стандартизации и сертификации в объеме, необходимом для выполнения трудовой функции
	Правила использования средств учета показателей пооперационного контроля качества технологических операций производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Требования нормативно-технической и регламентирующей документации к качеству производимых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Требования охраны труда, производственной санитарии, электробезопасности, пожарной и экологической безопасности на деревообрабатывающем производстве
Другие характеристики	-

### 3.3.2. Трудовая функция

Наименование	Инструментальный и органолептический контроль, оценка показателей качества древесных материалов, изделий и конструкций из древесины в процессе изготовления	Код	C/02.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Выбор надлежащего порядка действий и методов для операционного контроля показателей качества производимых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Верификация документов входного контроля по качеству сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Выполнение контрольно-измерительных операций с использованием измерительных инструментов, приборов и приспособлений, аппаратных и программных средств в ходе операционного контроля показателей качества производимых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Операционный приборный, инструментальный и органолептический контроль качества производимых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины на всех операциях их производства
	Определение соответствия объектов контроля требованиям к конкретным видам древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Оформление результатов операционного контроля производимых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины в соответствии с требованиями, установленными в нормативно-технической документации
	Статистический учет случаев использования некачественного сырья, полуфабрикатов, выявленного брака по видам производимых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины на всех операциях их производства
	Оформление документации о проведении контрольных мероприятий на отдельных операциях деревообрабатывающего производства с учетом выявленных случаев брака и (или) дефектов, с указанием вида брака и (или) дефекта
	Контроль исполнения работниками производства требований системы управления качеством, действующей в организации
Необходимые умения	Осуществлять выбор надлежащего порядка действий и методов операционного контроля показателей качества производимых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Верифицировать документы входного контроля и испытаний по качеству сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Определять перечень контролируемых в процессе операционного контроля параметров качества производимых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Выполнять контроль и измерение установленных технических характеристик древесных материалов, изделий и конструкций из древесины

	на всех операциях технологического цикла
	Производить приборный, визуальный и органолептический контроль качества производимых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины на всех операциях технологического цикла
	Использовать измерительные инструменты и приборы, приспособления, шаблоны, необходимые для выполнения работ по операционному контролю производимых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Применять установленные виды и методы визуального, органолептического и инструментального контроля качества древесных материалов, изделий и конструкций из древесины на всех операциях технологического цикла
	Оценивать соответствие показателей качества производимых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины на всех операциях технологического цикла положениям нормативно-технической документации
	Производить возврат и (или) изоляцию производимых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины, не соответствующих установленным показателям качества, на всех операциях технологического цикла
	Принимать необходимые меры для приостановки работы при обнаружении дефектов и (или) несоответствия установленным требованиям качества древесных материалов, изделий и конструкций из древесины на всех операциях технологического цикла
	Вести и составлять необходимую документацию в процессе операционного контроля показателей качества производимых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины, в том числе в электронном виде
	Оформлять в установленном порядке результаты операционного контроля показателей качества производимых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Использовать в работе техническую документацию, технологические инструкции и регламенты, эталонные образцы древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Контролировать исполнение работниками производства требований системы управления качеством, действующей в деревообрабатывающей организации
Необходимые знания	Правила применения измерительных инструментов и приборов, приспособлений, шаблонов при операционном контроле качества продукции деревообрабатывающих производств
	Правила, методы проведения визуального, органолептического и инструментального контроля качества древесных материалов, изделий и конструкций из древесины на всех операциях технологического цикла
	Ассортимент, артикулы, виды и назначение сырья и полуфабрикатов для производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Перечень контролируемых свойств и параметров качества древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Основы техники и технологии производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Основы древесиноведения и лесного товароведения в объеме, необходимом для выполнения трудовой функции
	Виды и типы вырабатываемых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины, их отличия, особенности технологии

	производства
	Свойства сырья и полуфабрикатов, используемых в производстве древесных материалов, изделий и конструкций из древесины
	Основы метрологии, стандартизации и сертификации в объеме, необходимом для выполнения трудовой функции
	Основные виды дефектов и брака вырабатываемых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины на всех операциях технологического цикла, их классификация и причины возникновения
	Правила отбраковки производимых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины, не соответствующих установленным показателям качества
	Требования нормативно-технической документации к качеству древесных материалов, изделий и конструкций из древесины на стадиях их производства
	Правила оформления документации о проведении контрольных мероприятий на всех операциях технологического цикла деревообрабатывающих производств с учетом выявленных случаев брака или дефектов
	Правила оформления учетной документации и порядок записи результатов пооперационного контроля качества древесных материалов, изделий и конструкций из древесины в соответствующих журналах, картах
	Основы системы менеджмента качества, документы по системе управления качеством на деревообрабатывающем производстве
	Требования охраны труда, производственной санитарии, электробезопасности, пожарной и экологической безопасности на деревообрабатывающем производстве
Другие характеристики	-

### 3.3.3. Трудовая функция

Наименование	Обеспечение выполнения регламента работы по учету и отбраковке древесных материалов, изделий и конструкций из древесины в процессе изготовления	Код	C/03.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала	Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта
Трудовые действия	Учет, сортировка и отбраковка древесных материалов, изделий и конструкций из древесины в процессе изготовления на всех операциях производства				
	Маркировка вырабатываемых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины на всех операциях производства в соответствии с установленными требованиями				
	Отсортировка и выведение в более низкую категорию качества вырабатываемой продукции, не соответствующей техническим условиям и требованиям к качеству, и оформление соответствующих документов на всех операциях деревообрабатывающего производства				

	<p>Изоляция древесных материалов, изделий и конструкций из древесины с выявленными дефектами, не соответствующих требованиям к качеству, и оформление соответствующих документов на всех операциях производства</p> <p>Проверка условий и мест хранения, перемещения древесных материалов, изделий и конструкций из древесины на всех операциях производства</p> <p>Проверка сохранности вырабатываемой продукции при перемещениях в рамках деревообрабатывающего производства</p> <p>Подготовка сопроводительной документации к вырабатываемым древесным материалам, изделиям и конструкциям из древесины на всех операциях производства</p>
Необходимые умения	<p>Производить учет, отбраковку древесных материалов, изделий и конструкций из древесины на всех операциях производства</p> <p>Производить отсортировку и выведение в более низкую категорию качества древесных материалов, изделий и конструкций из древесины, имеющих дефекты</p> <p>Использовать оборудование и приспособления для маркировки древесных материалов, изделий и конструкций из древесины на всех операциях производства</p> <p>Контролировать перемещение вырабатываемой продукции с выявленными дефектами в зону изоляции брака на всех операциях деревообрабатывающего производства для предотвращения ее дальнейшего использования в производстве</p> <p>Оценивать условия хранения вырабатываемых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины на всех операциях производства</p> <p>Оформлять в установленном порядке документацию на прошедшие операционный контроль вырабатываемые древесные материалы, изделия и конструкции из древесины на всех операциях производства</p>
Необходимые знания	<p>Основы техники и технологии производства древесных материалов, изделий и конструкций из древесины в объеме, необходимом для выполнения трудовой функции</p> <p>Основы древесиноведения и лесного товароведения в объеме, необходимом для выполнения трудовой функции</p> <p>Правила сортировки и отбраковки вырабатываемых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины на всех операциях производства в соответствии с требованиями нормативно-технической документации</p> <p>Виды и типы маркировки, ее состав, условия нанесения, содержание нормативно-технической документации, регламентирующей маркировку древесных материалов, изделий и конструкций из древесины при операционном контроле</p> <p>Порядок обращения с вырабатываемой продукцией деревообрабатывающих производств, не соответствующей установленным нормам качества, на всех операциях производства</p> <p>Правила хранения и перемещения вырабатываемых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины на всех операциях производства</p> <p>Требования нормативно-технической документации к оборудованию, условиям и состоянию мест хранения вырабатываемых древесных материалов, изделий и конструкций из древесины</p> <p>Состав, содержание и форматы сопроводительной документации при учете, сортировке и отбраковке древесных материалов, изделий и конструкций из древесины на всех операциях производства</p> <p>Требования охраны труда, производственной санитарии, электробезопасности, пожарной и экологической безопасности на</p>

	деревообрабатывающем производстве
Другие характеристики	-

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

##### 4.1. Ответственная организация-разработчик

Совет по профессиональным квалификациям в целлюлозно-бумажной, мебельной и деревообрабатывающей промышленности, город Москва
Председатель Лахтиков Юрий Олегович

##### 4.2. Наименования организаций-разработчиков

1	АО «Сокольский деревообрабатывающий комбинат», город Сокол, Вологодская область
2	АО «Череповецкий фанерно-мебельный комбинат», город Череповец, Вологодская область
3	Ассоциация предприятий мебельной и деревообрабатывающей промышленности России, город Москва
4	НАО «Свеза Усть-Ижора», поселок Понтонный, город Санкт-Петербург
5	ООО «Вятский Фанерный Комбинат», город Киров
6	ООО «Кроношпан», поселок Новый, город Егорьевск, Московская область
7	ФГБОУ ВО «Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г. Ф. Морозова», город Воронеж
8	ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России, город Москва

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

<sup>2</sup> Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.

<sup>3</sup> Постановление Правительства Российской Федерации от 25 февраля 2000 г. № 163 «Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет»; статья 265 Трудового кодекса Российской Федерации.

<sup>4</sup> Приказ Минтруда России, Минздрава России от 31 декабря 2020 г. № 988н/1420н «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры» (зарегистрирован Минюстом России 29 января 2021 г., регистрационный № 62278), действует до 1 апреля 2027 г.; приказ Минздрава России от 28 января 2021 г. № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры» (зарегистрирован Минюстом России 29 января 2021 г., регистрационный № 62277) с изменениями, внесенными приказом Минздрава России от 1 февраля 2022 г. № 44н (зарегистрирован Минюстом России 9 февраля 2022 г., регистрационный № 67206), действует до 1 апреля 2027 г.

<sup>5</sup> Постановление Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2021 г. № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда», действует до 1 сентября 2026 г.

<sup>6</sup> Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих, выпуск 40, раздел «Общие профессии деревообрабатывающих производств».

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

<sup>8</sup> Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих, выпуск 1, раздел «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства».

<sup>9</sup> Общероссийский классификатор специальностей по образованию.