УТВЕРЖДЕН приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «__» ____2018 г. №____

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

	Врач-трансфузиолог		
	P	ч егистрацио	онный номер
Оглавление I. Общие сведен	ния		1
-	удовых функций, входящих в профессиональный стандарт (фу нальной деятельности)	ткционал	пьная карта 2
	гика обобщенных трудовых функций нная трудовая функция «Оказание медицинской помощи нас гия»	селению	3 по профилю 3
IV. Сведения об	б организациях – разработчиках профессионального стандарта		23
	I. Общие сведения		
Врачебная прак трансфузиологи	тика в области клинической и производственной и		
	(наименование вида профессиональной деятельности)		Код
Основная цель	вида профессиональной деятельности:		
Участие в заго крови и ее комп	говке, переработке, хранении, реализации и клиническом пр понентов	рименени	и донорской
Группа занятий	:		
2212 I	Врачи-специалисты		
(код ОКЗ ¹)	(наименование)		
Отнесение к ви	дам экономической деятельности:		
86.1	Деятельность больничных организаций		
86.22	Специальная врачебная практика		
(код ОКВЭД²)	(наименование вида экономической деятельности)		

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

	Обобщенные трудовые функ	:ции	Трудовые функции		
код	код наименование уровень кадии		наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
A	Оказание медицинской помощи населению по	8	Заготовка, переработка, хранение и реализация ауто- и алло-донорской крови и ее компонентов	A/01.8	8
	профилю «трансфузиология»	8	Клиническое применение ауто- и алло-донорской крови и ее компонентов	A/02.8	8
		8	Проведение и контроль эффективности мероприятий по повышению информированности населения о донорстве, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению	A/03.8	8
		8	Проведение медицинских экспертиз по профилю «трансфузиология»	A/04.8	8
		8	Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	A/05.8	8
		8	Оказание медицинской помощи в экстренной форме	A/06.8	8

ІІІ. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщенная трудовая функция

5.1. О000Щ	a	и трудов	ал фупкц	ил			_	
Наименование	нас	зание елению ансфузио	медицинс по логия»	кой помощи профилю	Код	A	Уровень квалификации	8
Происхождение обобщенной трудово функции	рй	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала				
						Код гинала	Регистрационні профессиональног	-
Возможные наименования должностей, прос	рессі		-трансфуз	иолог ³				
Требования к образованию и обучению		или «трап или Выст или одно «ане хиру меди допо проф	«педиатр исфузиоло шее образо «педиатри й из стезиологи ргия», «п	ия» ⁴ и подгото огия» ование – специал ия», подготовка специальностей ия-реаниматолог чематология», « «онкология», « ое профессион ьной переп	овка н итет і в инт і: « ия», общая педиат альное	о спец тернату акушер «детска враче рия»,	ая онкология», обная практика («терапия», «хиру азование— пр	ное дело» натуре по кология», «детская семейная
Требования к опыту практической работы		_						
Особые условия допуска к работе		Прох рабо такж устан Отсу устан	иалиста ⁶ пождение гу) и пере внеочеровленном тствие ограмильных	о специальности обязательных го обязательных медицинс ваконодательстваничений на законодательстваничений на законодательства	и «тран предва цицино ких ос вом Ро нятие п вом Ро	рительн ских об смотров оссийск професоссийск	логия» ных (при поступломотров (обследований) в ой Федерации деятелой Федерации на ой Федерации на ой Федерации на ой Федерации на ой Федерации на от федера	ваний), а порядке, выностью,
Другие характери	истин	катен - д повы перен - фор - стах - и	орий: ополните: шения подготовк мировани кировка; спользова	пьное професс квалификации и); се профессионали	ионалі и ьных н	ьное програ авыков цистани	аммы професси через наставничес	ограммы ональной

- тренинги в симуляционных центрах;
- участие в съездах, конгрессах, конференциях, симпозиумах

Соблюдение врачебной тайны¹⁰, клятвы врача¹¹, принципов врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами, их законными представителями и коллегами

Соблюдение нормативных правовых актов в сфере охраны здоровья граждан, регулирующих деятельность медицинских организаций и медицинских работников, программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОК3	2212	Врачи-специалисты
EKC ¹²	_	Врач-трансфузиолог
ОКПДТР ¹³	20463	Врач-специалист
OKCO ¹⁴	3.31.05.01	Лечебное дело
	3.31.05.02	Педиатрия

3.1.1. Трудовая функция

Наименование

Заготовка, переработка, хранение и реализация ауто- и алло-донорской крови и ее компонентов

Код А/01.8 Уровень (подуровень) квалификации

8

Происхождение обобщенной трудовой функции

Оригинал Х	Заимствовано из оригинала		
		V _O T	Рагистроннонии ий номер

Код оригинала Регистрационный номер профессионального стандарта

Грудовые д	цеиствия
------------	----------

Осуществление учета ауто- и аллогенного донора, равно как организация регистра, отражение в нем лиц, имеющих противопоказания к донорству

Осмотр, сбор анамнеза и определение объема обследования донора с целью определения возможности (наличие либо отсутствие противопоказаний) донации, ее вида и объема

Заготовка донорской крови, равно как и ее компонентов с применением доступных технических средств, включая метода аппаратного афереза

Организация и контроль производства донорской крови и ее компонентов Организация системы и контроль инфекционной безопасности донорской крови и ее компонентов, применение с этой целью доступных медицинских технологий и изделий

Осуществление контроля наличия необходимого запаса крови и ее компонентов, создание запаса с учетом прогноза потребления

Организация и осуществление непрерывного контроля качества крови и ее компонентов

	Постоянный контроль инфекционного статуса доноров в регистре и информирование при выявлении инфекционных заболеваний лиц, отвечающих за терапию пациентов, которым были применена потенциально инфицированная крови и ее компоненты
	Осуществление индивидуального подбора крови и ее компонентов
	Консультирование врачей иных специальностей в вопросах
	гемокомпонентной терапии
	-
	Предоперационная и интраоперационная заготовка крови и ее компонентов с целью аутологичной донации (включая операцию цитафереза)
Необходимые	Владение методами ведения регистра доноров и отражения в нем наличия
умения	(отсутствия) противопоказаний к донации
	Анализировать и интерпретировать информацию, полученную от доноров
	при сборе анамнеза, объективном осмотре и по результатам обследования
	Планировать и обосновывать объем лабораторного (инструментального
	при необходимости) обследования доноров крови и ее компонентов
	Определение возможности (наличие либо отсутствие противопоказаний)
	донации, ее вида и объема по результатам анализа и интерпретации
	Оценивать функциональное состояние крови, кроветворных органов и
	родственных им тканей крови в норме, при заболеваниях и (или)
	патологических состояниях
	Оценивать функциональное состояние органов и систем, на которые может
	оказать влияние донация крови и ее компонентов
	Владеть методами заготовки крови и ее компонентов, в том числе с
	использованием аппаратных методов (цитаферез)
	Владеть современными методами контроля качества произведенной крови
	и ее компонентов, равно как и основами организации данного процесса
	Анализировать и интерпретировать результаты инфекционного
	скрининга (контроль инфекционной безопасности) крови и ее компонентов
	Определять необходимые действия по организации контроля инфекционной безопасности донорской крови и ее компонентов
	Планировать и обосновывать необходимый объем заготовки крови и ее
	компонентов
	Владеть методами организации запаса крови и ее компонентов, равно как и
	поддержания данного запаса
	Обосновывать необходимость направления к врачам-специалистам доноров
	при наличии показаний
	-
	Знание технологии индивидуального подбора эритроцитсодержащих
	трансфузионных сред
	Знание основ предоперационной и интраоперационной заготовки крови и
	ее компонентов
	Владение методами иммуногематологических исследований в
	трансфузиологии
	Определять медицинские показания для оказания скорой, в том числе
	скорой специализированной медицинской помощи донорам при наличии
	показаний
	Знания основ хранения, транспортировки и утилизации крови и ее
	компонентов
Необходимые	Общие вопросы организации медицинской помощи населению
знания	Вопросы организации санитарно-противоэпидемических
	(профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения
	· · · · · · ·

и распространения инфекционных заболеваний Порядок оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения) и иные нормативные документы по профилю «трансфузиология» Закономерности функционирования здорового организма и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных особенности функциональных организма регуляции систем при патологических процессах Методика сбора анамнеза, а также жалоб у доноров Методика осмотра и обследования доноров Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов у доноров Физиология крови и кроветворных органов у пациентов в норме, при заболеваниях и (или) патологических состояниях Функциональное состояние органов и систем, на которые оказывает влияние донорство крови и ее компонентов, включая (но не ограничиваясь) кровь, кроветворные органы и родственные им ткани функционирования крови и кроветворной Изменения при инфекционных, аутоиммунных, онкологических и иных заболеваниях Современные методы клинической и параклинической диагностики Медицинские противопоказания к донорству крови и ее компонентов Основы иммуногематологии, основы определения групп по системе АВО, резусу и иным групповым системам и методы их определения Современные методы инфекционной диагностики в трансфузиологии Современные принципы получения крови и ее компонентов использованием систем и аппаратов, консервирующих растворов Методы криоконсервации крови и ее компонентов Методы специальной обработки крови и ее компонентов, консервации и последующего хранения Методы подсчета клеточности крови и ее компонентов Состояния, требующие направления доноров к врачам-специалистам Состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме МКБ Симптомы и синдромы осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате диагностических процедур у доноров Другие характеристики 3.1.2. Трудовая функция

Наименование Клиническое применение ауто- и алло- донорской крови и ее компонентов

Код А/02.8 Уровень (подуровень) квалификации

8

Происхождение трудовой функции

Оригинал Х Заимствовано из оригинала

Код оригинала

Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия

либо Определение показаний отказа ОТ заместительной гемокомпонентной терапии с учетом диагноза, лабораторных данных, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помоши, клиническими рекомендациями (протоколами вопросам лечения) ПО оказания медицинской помощи и с учетом стандартов медицинской помощи по профилю «трансфузиология»

Разработка плана и назначение необходимого объема заместительной гемокомпонентной терапии с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи по профилю «трансфузиология»

Проведение соответствующих исследований перед трансфузией крови и ее компонентов, включая:

- определение группы крови и резус-принадлежности;
- скрининг на антиэритроцитарные антитела;
- проба на индивидуальную совместимость

Подготовка крови и ее компонентов к трансфузии

Осуществление трансфузии крови и ее компонентов

Оценка эффективности и безопасности применения крови и ее компонентов

Ведение отчетной и учетной документации, в частности составление протокола трансфузии

Определение обстоятельств и причин, приведших к развитию осложнений Профилактика или лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате заместительной гемокомпонентной терапии

Консультирование пациентов (их законных представителей) о необходимости трансфузий, возможных побочных эффектах и альтернативных методах лечения, получение информированного согласия

Необходимые умения

Определять показания либо отсутствие таковых для гемокомпонентной терапии с учетом диагноза, лабораторных данных, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи по профилю «трансфузиология»

Разрабатывать план и определять необходимый объем заместительной гемокомпонентной терапии с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи по профилю «трансфузиология»

Проводить:

- определение группы крови и резус-принадлежности;
- скрининг на антиэритроцитарные антитела;
- пробу на индивидуальную совместимость

Проводить подготовку крови и ее компонентов к трансфузии, трансфузию

Проводить мониторинг эффективности и безопасности заместительной гемокомпонентной терапии

Определять медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению химио-, иммуно- и таргетной терапии

Применять клинические рекомендации (протоколы) в клинической трансфузиологии

Определять медицинские показания и медицинские противопоказания к заместительной гемокомпонентной терапии

Прогнозировать, предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате заместительной гемокомпонентной терапии

Вести отчетную и учетную документацию

Составлять протокол трансфузии

Определять обстоятельства и причины, приведшие к развитию осложнений

Оказывать медицинскую помощь при неотложных состояниях, вызванных трансфузией, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи

Консультировать пациентов (их законных представителей) о необходимости трансфузий, возможных побочных эффектах и альтернативных методах лечения

Получать информированное согласие на заместительную гемокомпонентную терапию

Необходимые знания

Порядок оказания медицинской помощи населению по профилю «трансфузиология»

Стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в рамках профиля «трансфузиология»

Порядок оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения) и иные нормативные документы по профилю «трансфузиология»

Физиология крови и кроветворных органов у пациентов в норме, при заболеваниях и (или) патологических состояниях

Закономерности функционирования здорового организма и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем; особенности регуляции функциональных систем организма при патологических процессах

Механизм действия заместительной гемокомпонентной терапии

Медицинские показания и противопоказания для заместительной гемокомпонентной терапии

Правила ведения отчетной и учетной документации, оформления протокола гемотрансфузии

Правила оформления информированных согласий

Состояния, требующие направления пациентов после трансфузии к врачам-специалистам

Изменения функционирования крови и кроветворной системы при инфекционных, аутоиммунных, онкологических и иных заболеваниях

Современные методы клинической и параклинической диагностики

	Основы иммуногематологии, основы определения групп крови по системе AB0, резусу и иным групповым системам и методы их определения Кровосберегающие технологии и альтернативы трансфузионной терапии Патофизиологические механизмы возникновения посттрансфузионных иммунологических конфликтов Эпидемиология, этиология, патогенез, патоморфология, клиническая картина, диагностика редких патологических состояний в клинической трансфузиологии Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при трансфузиях Требования асептики и антисептики МКБ Принципы и методы оказания неотложной медицинской помощи пациентам после трансфузий в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи по профилю «трансфузиология»
Другие характеристики	

3.1.3. Трудовая функция

Наименование

Проведение и контроль эффективности мероприятий по повышению информированности населения о донорстве, формированию здорового образа жизни и санитарногигиеническому просвещению

Код A/03.8 Уровень (подуровень) 8 квалификации

Происхождение трудовой функции

Оригинал X Заимствовано из оригинала

Код оригинала

Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Информирование население о потребности в донорской крови и ее компонентах
	Проведение санитарно-просветительской работы среди населения по вопросам донорства крови и ее компонентов, в частности по противопоказаниям к донации
	Информирование населения о необходимости вести здоровый образ жизни для возможности донации крови и ее компонентов
	Определение медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления к врачу-
	специалисту при возникновении инфекционных (паразитарных) болезней
	Проведение противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний
Необходимые умения	Информировать население о потребности в донорской крови и ее компонентах

	Проведение санитарно-просветительской работы среди населения по
	вопросам донорства крови и ее компонентов, в частности по
	противопоказаниям к донации
	Информировать население о необходимости вести здоровый образ жизни для возможности донации крови и ее компонентов
	•
	Разъяснять населению элементы и правила формирования здорового образа жизни
	Определять медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и медицинские показания для направления к врачу-специалисту
	Организовывать проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в случае возникновения очага инфекции
Необходимые знания	Формы определения потребностей в донорской крови и ее компонентах
	Формы и методы санитарно-просветительской работы среди населения
	по вопросам донорства крови и ее компонентов, в частности по
	противопоказаниям к донации
	Основы здорового образа жизни, методы его формирования
	Формы и методы санитарно-просветительской работы среди населения
	Правила проведения санитарно-противоэпидемических
	(профилактических) мероприятий в случае возникновения очага
	инфекции
Другие характеристики	

3.1.4. Трудовая функция

Проведение медицинских экспертиз по профилю «трансфузиология»

Код А/04.8 Уровень (подуровень) квалификации

Происхождение трудовой функции

Оригинал Х Заимствовано из оригинала

Код оригинала Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Участие в проведении отдельных видов медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических		
	Проведение экспертизы временной нетрудоспособности в отношении доноров		
Необходимые	Принимать участие в проведении отдельных видов медицинских осмотров,		
умения	в том числе предварительных и периодических		
	Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого		
	нарушения функций организма, обусловленные донацией крови и ее		
	компонентов		
Необходимые знания	Законодательные и иные правовые акты Российской Федерации,		
	регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров,		
	медицинских экспертиз по профилю «трансфузиология»		
	Порядок выдачи листков нетрудоспособности, в том числе в электронном		
	виде		
	Медицинские показания для направления пациентов, имеющих стойкое		
	нарушение функций организма, на медико-социальную экспертизу		

Другие	_
характеристики	

3.1.5. Трудовая	функци	Я							
Наименование	статис ведени органи находя	цение анализа медико- гической информации, е медицинской документации, зация деятельности щегося в распоряжении инского персонала			Код	A/05.8	Уровень (подуровень) квалификации		8
Происхождение тру функции	довой	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала					
]	Код оригинала Ре		Регистрационный номер			
								профессио	онального
								станд	арта

TD ~								
Трудовые действия	Составление плана работы и отчета о своей работе							
	Ведение медицинской документации, в том числе в виде электронного							
	документа							
	Проведение противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции							
	Контроль выполнения должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала							
	Участие в обеспечении внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности							
	Использование медицинских информационных систем и информационно- телекоммуникационной сети «Интернет»							
	Использование в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну, в соответствии с действующим законодательством							
Необходимые умения	Составлять план работы и отчет о своей работе							
	Вести медицинскую документацию, в том числе в виде электронного							
	документа							
	Проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости,							
	инвалидности для оценки здоровья прикрепленного населения							
	Использовать медицинские информационные системы и информационно-							
	телекоммуникационную сеть «Интернет»							
	Использовать в работе персональные данные пациентов и сведения,							
	составляющие врачебную тайну, в соответствии с действующим законодательством							
	Участвовать в организации противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции							
	Осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей							
	находящегося в распоряжении медицинского персонала							
Необходимые знания	Законодательные и иные нормативные правовые акты Российской							
	Федерации в сфере охраны здоровья граждан, определяющие							
	деятельность медицинских организаций и медицинского персонала							
	The state of the s							

	Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «трансфузиология», в том числе в виде электронного документа
	Правила работы в информационных системах и информационно- телекоммуникационной сети «Интернет»
	Требования охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии
	Должностные обязанности медицинских работников в многопрофильных медицинских организациях
Другие характеристики	

3.1.6. Трудовая функция

Наименование		казание медицинской омощи в экстренной форме			Ко,	д	A/06.8	(r	ровень одуровень) залификаци	8
Происхождение		Оригинал	X	Заимствов						
трудовой функі	ции	1		из оригина	ла					
						К	од оригинал	ıa	Регистрацион	ный номер
							_		профессион	
									станда	рта

Трудовые действия	Оценка состояния пациентов, требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме
	Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу их жизни, в том числе при клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)) Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при
	оказании медицинской помощи в экстренной форме
Необходимые умения	Выявлять состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме Выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации
	Оказывать пациентам медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу их жизни, в том числе при клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)) Применять гемокомпонентную терапию, лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме

Необходимые знания	Методика сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей)
	Методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)
	Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания
	Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации
Другие характеристики	

IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

4.1. Ответственные организации-разработчики

Региональная общественная организация Национальное общество детских гематологов и онкологов, город Москва		
Президент	Румянцев Александр Григорьевич	

4.2. Наименования организаций-разработчиков

1.	Союз медицинского сообщества «Национальная Медицинская Палата», город Москва
2.	ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии,
	онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Министерства здравоохранения
	Российской Федерации, город Москва
3.	Некоммерческое партнерство «Национальное гематологическое общество», город
	Москва
4.	ФГБУ «Национальный медико-хирургический центр имени Н.И. Пирогова»
	Министерства здравоохранения Российской Федерации, город Москва
5.	Общероссийская общественная организация «Российская ассоциация трансфузиологов»,
	город Москва
6.	ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет
	имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации,
	город Санкт-Петербург
7.	ФГБУ «Научно-исследовательский институт труда и социального страхования»
	Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, город Москва
8.	ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет
	имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, город
	Москва

¹Общероссийский классификатор занятий.

²Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.

³Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. № 1183н «Об утверждении Номенклатуры должностей медицинских работников и фармацевтических работников» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 марта 2013 г., регистрационный № 27723) с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 августа 2014 г. № 420н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 августа 2014 г., регистрационный № 33591).

⁴Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по

направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 июня 2017 г. № 328н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 июля 2017 г., регистрационный № 47273).

⁵Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 ноября 2012 г. № 982н «Об утверждении условий и порядка выдачи сертификата специалиста медицинским и фармацевтическим работникам, формы и технических требований сертификата специалиста» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 марта 2013 г., регистрационный № 27918) с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2013 г. № 515н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 августа 2013 г., регистрационный № 29853), от 23 октября 2014 г. № 658н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 ноября 2014 г., регистрационный № 34729) и от 10 февраля 2016 г. № 82н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 марта 2016 г., регистрационный № 41389).

⁶Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 июня 2016 г. № 352 «Об утверждении порядка выдачи свидетельства об аккредитации специалиста, формы свидетельства об аккредитации специалиста и технических требований к нему» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 июля 2016 г., регистрационный № 42742).

⁷Статья 213 Трудового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 1, ст. 3; 2004, № 35, ст. 3607; 2006, № 27, ст. 2878; 2008, № 39, ст. 3616; 2011, № 49, ст. 7031; 2013, № 48, ст. 6165; № 52, ст. 6986; 2015, № 29, ст. 4356).

⁸Приказ 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 Министерством юстиции Российской Федерации 21 октября 2011 г., регистрационный № 22111) с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 мая 2013 г. № 296н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 июля 2013 г., регистрационный № 28970) и от 5 декабря 2014 г. № 801н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 февраля 2015 г., регистрационный № 35848).

 9 Статья 351.1 Трудового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 1, ст. 3; 2015, № 1, ст. 42).

 10 Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», ст. 13 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2013, № 27, ст. 3477, № 30, ст. 4038; № 48, ст. 6265; 2014, № 23, ст. 2930; 2015, № 14, ст. 2018; № 29, ст. 4356).

¹¹Статья 71 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 8, ст. 6724; 2013, № 27, ст. 3477).

¹²Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения», утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 г. № 541н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 августа 2010 г., регистрационный № 18247).

¹³Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.

¹⁴Общероссийский классификатор специальностей по образованию.