

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минздравсоцразвития России)

11 марта 2008 года № 112н  
Москва

О номенклатуре специальностей специалистов с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации

В соответствии с пунктом 5.2.2 Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. 321 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, ] 28, ст. 2898; 2005, 1Ч 2, ст. 162; 2006, ]Ч 19, ст. 2080)

п р и к а з ы в а ю:

Утвердить прилагаемую Номенклатуру специальностей специалистов с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации

Министр  
Т.А.Голикова

**Номенклатура  
специальностей специалистов с высшим и послевузовским медицинским и  
фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения  
Российской Федерации**

Цветные обозначения:

**Специальность включена в данную позицию**

**Специальность исключена из данной позиции**

**Специальность может быть получена исключительно в ординатуре**

<b>Специальность, полученная в вузе</b>	<b>Основная специальность</b>	<b>Специальность, требуемая дополнительной</b>
---	-----------------------------------	--

		подготовки
1	2	3
Лечебное дело Педиатрия	Акушерство и гинекология	Ультразвуковая диагностика Физиотерапия Функциональная диагностика Эндоскопия
	Анестезиология и реаниматология	Токсикология - Трансфузиология Функциональная диагностика
	Дерматовенерология	Клиническая микология
	Детская хирургия	Детская онкология Детская урология - андрология Колопроктология Нейрохирургия Сердечно-сосудистая хирургия Торакальная хирургия Трансфузиология Ультразвуковая диагностика Функциональная диагностика Челюстно-лицевая хирургия Эндоскопия

	<b>Генетика</b>	<b>Лабораторная генетика</b>
	<b>Инфекционные болезни</b>	<b>Клиническая микология</b>
	<b>Клиническая лабораторная диагностика</b>	<b>Бактериология</b> <b>Вирусология</b> <b>Лабораторная генетика</b> <b>Лабораторная микология</b>
	<b>Неврология</b>	<b>Восстановительная медицина</b> <b>Лечебная физкультура и спортивная медицина</b> <b>Мануальная терапия</b> <b>Рефлексотерапия</b> <b>Физиотерапия</b> <b>Функциональная диагностика</b>
	<b>Неонатология</b>	
	<b>Общая врачебная практика (семейная медицина)</b>	<b>Восстановительная медицина</b> <b>Гериатрия</b> <b>Лечебная физкультура и спортивная медицина</b> <b>Ультразвуковая диагностика</b> <b>Физиотерапия</b> <b>Функциональная диагностика</b> <b>Эндоскопия</b>
	<b>Онкология</b>	<b>Детская онкология</b> <b>Радиология</b>
	<b>Организация здравоохранения и общественное здоровье</b>	
	<b>Оториноларингология</b>	<b>Сурдология-оториноларингология</b>
	<b>Офтальмология</b>	

	<b>Патологическая анатомия</b>	
	<b>Педиатрия</b>	<b>Аллергология и иммунология</b> <b>Восстановительная медицина</b> <b>Гастроэнтерология</b> <b>Гематология</b> <b>Детская кардиология</b> <b>Детская онкология</b> <b>Детская эндокринология</b> <b>Диетология</b> <b>Клиническая фармакология</b> <b>Лечебная физкультура и спортивная медицина</b> <b>Мануальная терапия</b> <b>Нефрология</b> <b>Пульмонология</b> <b>Ревматология</b> <b>Трансфузиология</b> <b>Ультразвуковая диагностика</b> <b>Физиотерапия</b> <b>Функциональная диагностика</b> <b>Эндоскопия</b>
	<b>Психиатрия</b>	<b>Психиатрия-наркология</b> <b>Психотерапия</b> <b>Сексология</b> <b>Судебно-психиатрическая экспертиза</b>
	<b>Рентгенология</b>	<b>Радиология</b> <b>Ультразвуковая диагностика</b>

	<p><b>Скорая медицинская помощь</b></p>	<p><b>Восстановительная медицина</b>  <b>Лечебная физкультура и спортивная медицина</b>  <b>Ультразвуковая диагностика</b>  <b>Физиотерапия</b>  <b>Функциональная диагностика</b></p>
	<p><b>Судебно-медицинская экспертиза</b></p>	
	<p><b>Терапия</b></p>	<p><b>Авиационная и космическая медицина</b>  <b>Аллергология и иммунология</b>  <b>Восстановительная медицина</b>  <b>Гастроэнтерология</b>  <b>Гематология</b>  <b>Гериатрия</b>  <b>Диетология</b>  <b>Кардиология</b>  <b>Клиническая фармакология</b>  <b>Лечебная физкультура и спортивная медицина</b>  <b>Мануальная терапия</b>  <b>Нефрология</b>  <b>Профпатология</b>  <b>Пульмонология</b>  <b>Ревматология</b>  <b>Рефлексотерапия</b>  <b>Трансфузиология</b>  <b>Ультразвуковая диагностика</b>  <b>Физиотерапия</b></p>

		<b>Функциональная диагностика</b> <b>Эндоскопия</b> <b>Клиническая микология</b>
	<b>Травматология и ортопедия</b>	<b>Восстановительная медицина</b> <b>Лечебная физкультура и медицина</b> <b>Мануальная терапия</b> <b>спортивная физиотерапия</b> <b>Рефлексотерапия</b>
	<b>Фтизиатрия</b>	<b>Пульмонология</b>
	<b>Хирургия</b>	<b>Колопроктология</b> <b>Нейрохирургия</b> <b>Сердечно-сосудистая хирургия</b> <b>Торакальная хирургия</b> <b>Трансфузиология</b> <b>Ультразвуковая диагностика</b> <b>Урология</b> <b>Функциональная диагностика</b> <b>Челюстно-лицевая хирургия</b> <b>Эндоскопия</b>
	<b>Эндокринология</b>	<b>Детская эндокринология</b> <b>Диабетология</b> <b>Сексология</b>

<b>Медико-профилактическое дело</b>	<b>Клиническая лабораторная диагностика</b>	<b>Бактериология</b> <b>Вирусология</b> <b>Лабораторная генетика</b> <b>Лабораторная микология</b>
	<b>Общая гигиена</b>	<b>Гигиена детей и подростков</b> <b>Гигиена питания</b> <b>Гигиена труда</b> <b>Гигиеническое воспитание</b> <b>Коммунальная гигиена</b> <b>Радиационная гигиена</b> <b>Санитарно-гигиенические</b>
		<b>лабораторные-исследования</b>
	<b>Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы</b>	
	<b>Эпидемиология</b>	<b>Бактериология</b> <b>Вирусология</b> <b>Дезинфектология</b> <b>Паразитология</b>
<b>Стоматология</b>	<b>Стоматология общей практики</b>	<b>Ортодонтия</b> <b>Стоматология детская</b> <b>Стоматология ортопедическая</b> <b>Стоматология терапевтическая</b> <b>Стоматология хирургическая</b> <b>Челюстно-лицевая хирургия</b> <b>Физиотерапия</b>
	<b>Клиническая лабораторная диагностика</b>	<b>Бактериология</b> <b>Вирусология</b> <b>Лабораторная генетика</b> <b>Лабораторная микология</b>

<b>Фармация</b>	<b>Управление и экономика фармации</b>	
	<b>Фармацевтическая технология</b>	
	<b>Фармацевтическая химия и фармакогнозия</b>	
<b>Сестринское дело</b>	<b>Управление сестринской деятельностью</b>	
<b>Медицинская биохимия</b>	<b>Генетика</b>	<b>Лабораторная генетика</b>
	<b>Клиническая лабораторная диагностика</b>	<b>Бактериология Вирусология Лабораторная генетика Лабораторная микология</b>
	<b>Судебно-медицинская экспертиза</b>	
<b>Медицинская биофизика Медицинская кибернетика</b>	<b>Клиническая лабораторная диагностика</b>	<b>Бактериология Вирусология Лабораторная генетика Лабораторная микология</b>
	<b>Рентгенология</b>	<b>Радиология Функциональная-диагностика Ультразвуковая диагностика</b>

**Примечания:**

1. Подготовка специалистов по основным специальностям проводится через обучение в интернатуре и (или) ординатуре, за исключением основной специальности «Общая врачебная практика (семейная медицина)», подготовка по которой осуществляется через обучение в ординатуре.

2. Подготовка специалистов по специальностям, требующим дополнительной подготовки, проводится:

через обучение в ординатуре;

через профессиональную переподготовку для выполнения нового вида профессиональной деятельности при наличии послевузовского профессионального образования (интернатура, ординатура) по соответствующей основной специальности.

Подготовка по специальностям «Детская онкология», «Сердечно сосудистая хирургия», «Торакальная хирургия», «Нейрохирургия», «Челюстно-лицевая хирургия» и «Урология» проводится исключительно в ординатуре.

3. Допускается получение основных специальностей через профессиональную переподготовку для выполнения нового вида профессиональной деятельности для лиц:

- замещающих должности «Врач-терапевт участковый» и «Врач-педиатр участковый» - по специальностям «Общая врачебная практика (семейная медицина)»;

- замещающих должности руководителей организаций здравоохранения и учреждений госсанэпидслужбы - по специальностям «Организация здравоохранения и общественное здоровье» и «Социальная гигиена, и организация госсанэпидслужбы»;

- замещающих должности руководителей аптечных организаций - по специальности «Управление и экономика фармации».

- замещающих должности врачей хирургического профиля - по специальностям «Судебно-медицинская экспертиза» и «Патологическая анатомия»;

- замещающих должности врачей-педиатров по специальностям «Неонатология» и «Неврология».

4. Лица, получившие право на профессиональную деятельность по специальности, а также зачисленные на обучение по программам послевузовского профессионального и дополнительного профессионального образования в соответствии с ранее действовавшими нормативными актами, сохраняют право на профессиональную деятельность и дальнейшее обучение в соответствии с имеющейся специальностью.