



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(Минздрав России)

П Р И К А З

28 мая 2018г.

№ 275

Москва

**Об установлении
квоты целевого приема для получения высшего образования
за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета
в федеральных государственных образовательных и научных организациях,
находящихся в ведении Министерства здравоохранения
Российской Федерации, осуществляющих образовательную деятельность
по образовательным программам высшего образования
(программам ординатуры), на 2018 год**

В соответствии с частью 2 статьи 56 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598) п р и к а з ы в а ю:

Установить квоту целевого приема для получения высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в федеральных государственных образовательных и научных организациях, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Российской Федерации, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования (программам ординатуры), на 2018 год согласно приложениям № 1–68.

Министр

В.И. Скворцова

Приложение № 56
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от «28» *мая* 2018 г. № *д/б*

**КВОТА
ЦЕЛЕВОГО ПРИЕМА ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ЗА СЧЕТ
БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАНИЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА
В ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР КАРДИОЛОГИИ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НА 2018 ГОД**

Код	Наименование специальности	КЦП 2018	Квота целевого приема	Субъект Российской Федерации, федеральный орган исполнительной власти, организация	Доля %
1	2	3	4	5	6
31.08.09	Рентгенология	1			
31.08.12	Функциональная диагностика	2			
31.08.36	Кардиология	18	2	Липецкая область	
			2	Московская область	
			3	Город федерального значения Москва	
31.08.62	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение	1			
31.08.63	Сердечно-сосудистая хирургия	2			
	ВСЕГО	24	7		29,17