

**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**  
**от 10 апреля 2026 г. N 803-р**

Установить на 2026 год **квоту** приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета согласно приложению.

Председатель Правительства  
Российской Федерации  
М.МИШУСТИН

Приложение  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 10 апреля 2026 г. N 803-р

**КВОТА**  
**ПРИЕМА НА ЦЕЛЕВОЕ ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ**  
**ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ЗА СЧЕТ БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАНИЙ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА НА 2026 ГОД**

Код и наименование специальности, направления подготовки или шифр и наименование научной специальности	Заказчик целевого обучения	Субъект Российской Федерации, на территории которого будет осуществляться трудовая деятельность гражданином в соответствии с договором о целевом обучении после	Количество мест для приема на целевое обучение		
			очная форма обучения	очно-заочная форма обучения	заочная форма обучения

		<b>завершения освоения им образовательной программы</b>			
<b>Федеральное государственное автономное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко" Министерства здравоохранения Российской Федерации</b>					
31.08.02 Анестезиология-реаниматология	Министерство здравоохранения Ростовской области	Ростовская область	1	-	-
31.08.12 Функциональная диагностика	Министерство здравоохранения Ростовской области	Ростовская область	1	-	-
31.08.42 Неврология	Министерство здравоохранения Республики Татарстан	Республика Татарстан	1	-	-
31.08.56 Нейрохирургия	Министерство здравоохранения Камчатского края	Камчатский край	1	-	-
31.08.56 Нейрохирургия	Министерство здравоохранения Республики Саха (Якутия)	Республика Саха (Якутия)	1	-	-
31.08.56 Нейрохирургия	Министерство здравоохранения Республики Северная Осетия - Алания	Республика Северная Осетия - Алания	2	-	-
31.08.56 Нейрохирургия	Министерство здравоохранения Чеченской Республики	Чеченская Республика	3	-	-