



# СВИДЕТЕЛЬСТВО О МЕЖДУНАРОДНОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Настоящим удостоверяется, что образовательные программы  
 по специальности

## 31.08.74 Стоматология хирургическая

федерального государственного бюджетного образовательного  
 учреждения высшего образования  
 «Красноярского государственного медицинского университета  
 имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»  
 Министерства здравоохранения Российской Федерации

успешно прошли аккредитационную экспертизу и признаны  
 соответствующими показателям и критериям аккредитации,  
 установленным Русским Регистром в соответствии с Европейскими  
 стандартами гарантии качества образования ESG-ENQA

№: PPOМ00 0000275 от 25 июня 2025 года  
 Свидетельство действительно до 24 июня 2031 года

  
 А.В. Владимирцев  
 Генеральный директор  
 Ассоциации по сертификации  
 «Русский Регистр»

  
 Л.Н. Скаковская  
 Председатель  
 Аккредитационного совета



Уточнение области оценки и признания приведено в Приложении  
 Свидетельство является собственностью Ассоциации по сертификации «Русский Регистр»



Приложение к  
Свидетельству  
№ РРОМ00 0000275  
от 25 июня 2025 года

**Область оценки образовательных программ  
по специальности 31.08.74 Стоматология хирургическая**

**федерального государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования «Красноярский государственный  
медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

1. Политика в области обеспечения качества
2. Разработка, утверждение и реализация образовательных программ
3. Студентоцентрированное обучение, преподавание и оценка
4. Прием, успеваемость, признание и сертификация
5. Преподавательский состав
6. Образовательные ресурсы и система поддержки студентов
7. Управление информацией
8. Информирование общественности
9. Постоянный мониторинг и периодическая оценка программ
10. Периодическое внешнее обеспечение качества

**Генеральный директор  
Ассоциации по сертификации  
«Русский Регистр»**



*А.В. Владимирцев*  
**А.В. Владимирцев**