



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

Тверская ул., д. 11, стр. 1, 4, Москва, 125009, телефон: (495) 547-13-16,
e-mail: info@minobrnauki.gov.ru, <http://www.minobrnauki.gov.ru>

10.04.2025 № МН-9/528-ДП

На № _____ от _____

Уважаемые участники семинара!

От имени Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, а также от себя лично, приветствую вас на этом важном мероприятии, посвященном фундаментальным и клиническим аспектам мРНК технологий.

В последние годы мы становимся свидетелями беспрецедентного прогресса в области биологии и медицины. Технологии на основе матричной РНК доказывают свою эффективность, открывая новые горизонты в профилактике и лечении инфекционных и онкологических заболеваний. Роль мРНК технологий особенно значима в условиях современных вызовов здравоохранения, что еще раз подчеркивает актуальность данного семинара.

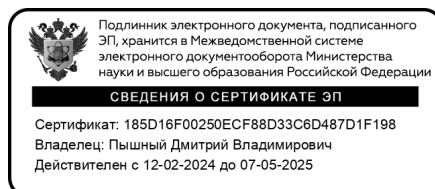
Важно отметить, что развитие мРНК технологий невозможно без междисциплинарного подхода. Современная наука требует объединения усилий специалистов из разных областей: биологии, химии, инженерии, биоинформатики и медицины. Именно такой синтез знаний и компетенций позволяет создавать революционные решения, которые лежат в основе появления новых биомедицинских технологий. Ваше участие в этом семинаре – это не только возможность обменяться опытом и знаниями, но и важный шаг в формировании стратегического взгляда на развитие отечественной науки и медицины. Мы уверены, что ваш профессионализм и стремление к инновациям сыграют ключевую роль в продвижении передовых технологий и улучшении качества жизни пациентов.

Желаю вам продуктивной работы, интересных дискуссий и новых идей. Пусть этот семинар станет площадкой для создания перспективных проектов и долгосрочных партнерств.

Спасибо за ваш вклад в развитие науки и медицины. Уверены, что вместе мы сможем сделать значительный шаг вперед на пути к новым достижениям!

С уважением,

Заместитель Министра науки
и высшего образования
Российской Федерации



Д.В. Пышный