

**ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ**  
**заведующего лабораторией регуляции клеточных и вирусных онкогенов**  
**НИИ канцерогенеза**  
**ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России,**  
**доктора биологических наук, Чевкиной Елены Максимовны**

Скрябин Глеб Олегович, 1996 года рождения, окончил биологический факультет Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова в 2019 году по специальности «Биология». В период с 2019 по 2022 год проходил обучение в аспирантуре по направлению 31.06.01 «Клиническая медицина» (паспорт научной специальности 3.1.6. – Онкология, лучевая терапия, биологические науки) в ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России. С 2022 года по настоящее время работает младшим научным сотрудником лаборатории регуляции клеточных и вирусных онкогенов НИИ канцерогенеза ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

Научно-исследовательская деятельность Скрябина Глеба Олеговича направлена на изучение молекулярных механизмов биогенеза и секреции внеклеточных везикул опухолевыми клетками, с акцентом на роль рафт-образующих белков – флотиллина-2, стоматина и кавеолина-1 – в регуляции этих процессов, их взаимное влияние и связь с формированием злокачественного фенотипа. Тематика работы лежит на пересечении клеточной биологии, молекулярной онкологии и наномедицины и сочетает фундаментальные и прикладные аспекты, имея значение для разработки диагностических и терапевтических подходов, основанных на внеклеточных везикулах.

В ходе обучения и научной деятельности Скрябин Г.О. освоил широкий спектр современных молекулярно-биологических и биохимических методов, включая ведение культуры клеток, морфологический и биохимический анализ внеклеточных везикул, молекулярное клонирование, направленную модификацию экспрессии генов, анализ нуклеиновых кислот и белков, а также статистическую обработку экспериментальных данных. Им проведён глубокий анализ литературы, охватывающий как фундаментальные основы биогенеза внеклеточных везикул и их участие в канцерогенезе, так и их диагностическое и прогностическое применение в практике. По уровню теоретической подготовки и владению методическим инструментарием Скрябин Глеб Олегович зарекомендовал себя как квалифицированный и самостоятельный исследователь.

В процессе выполнения диссертационной работы Скрябин Г.О. проявил высокий уровень научной зрелости, аналитического мышления и ответственности. Он самостоятельно формулировал задачи и дизайн экспериментов, грамотно анализировал полученные результаты,

сопоставляя их с актуальными литературными данными. Работа базируется на обширном экспериментальном материале, отличается новизной, высоким методическим уровнем и практической значимостью. Эксперименты выполнены с тщательным соблюдением методических контролей и статистической достоверностью, что обеспечивает объективность и научную ценность полученных выводов.

Скрябин Г.О. проявил себя как добросовестный, дисциплинированный и инициативный сотрудник с широким научным кругозором и высоким творческим потенциалом. Он активно участвует в исследовательских проектах лаборатории, занимается педагогической деятельностью, руководит студентами биологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова во время их преддипломной практики. Пользуется уважением коллег, регулярно выступает на научных семинарах, заседаниях Ученого совета НИИ канцерогенеза, отечественных и международных конференциях.

Скрябин Глеб Олегович является автором 22 научных публикаций в отечественных и международных изданиях, включая высокорейтинговые журналы, индексируемые в системах Web of Science и Scopus.

Заведующая лабораторией регуляции клеточных и вирусных онкогенов  
НИИ канцерогенеза ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»  
Минздрава России,  
доктор биологических наук (специальность 14.01.12 – Онкология)

Елена Максимовна Чевкина

«25» сентября 2025 г.

*Даю согласие на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет ПДС 0300.025, созданный на базе ФГАОУ ВО «РУДН им. Патриса Лумумбы».*

Чевкина Е.М.

Подпись доктора биологических наук Чевкиной Е.М. «заверяю»

Ученый секретарь  
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России  
кандидат медицинских наук



Кубасова И.Ю.