

**Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский
федеральный исследовательский центр Российской академии наук**

Протокол № 9/2

**заседания диссертационного совета 24.1.218.01 по защите диссертаций на соискание
ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук на базе
федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского
федерального исследовательского центра Российской академии наук**

утверждение заключения экспертной комиссии и принятие диссертации к защите

от 10.12.2025

(Десятое декабря две тысячи двадцать пятого года)

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человек.

Присутствовало на заседании 17 членов совета

Председатель заседания: д.б.н., проф., член-корр. РАО Хуснутдинова Э.К.

Присутствовали:

Очно:

д. биол. наук, профессор, член-корр. РАО Хуснутдинова Эльза Камилевна (1.5.7. Генетика), д. биол. наук, профессор Вахитов Венер Абсатарович (1.5.3. Молекулярная биология), д. биол. наук, профессор Чемерис Алексей Викторович (1.5.3. Молекулярная биология), д. биол. наук, доцент Баймиев Андрей Ханифович (1.5.3. Молекулярная биология), д. биол. наук, доцент Корытина Гульназ Фаритовна (1.5.7. Генетика), д. биол. наук, доцент Карунас Александра Станиславовна (1.5.7. Генетика), д. биол. наук, профессор Хайруллин Рамиль Магзинурович (1.5.4. Биохимия), д. биол. наук, профессор Максимов Игорь Владимирович (1.5.4. Биохимия), д. биол. наук Бермишева Марина Алексеевна (1.5.7. Генетика), д. биол. наук, профессор Яруллина Любовь Георгиевна (1.5.4. Биохимия), д. биол. наук, профессор Хидиятова Ирина Михайловна (1.5.7. Генетика), д. биол. наук Кулуев Булат Разяпович (1.5.3. Молекулярная биология), д. биол. наук Салтыкова Елена Станиславовна (1.5.4. Биохимия),

В удаленном интерактивном режиме: д. мед. наук, проф. Викторова Татьяна Викторовна (1.5.7. Генетика), д.б.н., доцент Хусаинова Рита Игоревна (1.5.7. Генетика), д. биол. наук, член-корр. РАН Вахитова Юлия Венеровна (1.5.3. Молекулярная биология), д. мед. наук, доцент Джемилевп Лиля Усеиновна (1.5.3. Молекулярная биология)

Повестка дня:

Рассмотрение вопроса о приеме к защите биолога Клинико-диагностическая лаборатория Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Республиканский медико-генетический центр» (ГБУЗ РМГЦ) Ленковой Ксении Вячеславовны «Исследование молекулярно-генетических основ формирования рака шейки матки» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по научной специальности 1.5.7. Генетика (биологические науки).

Работа выполнена в лаборатории молекулярной генетики человека Института биохимии и генетики - обособленного структурного подразделения Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук (ИБГ УФИЦ РАН).

Научный руководитель: Миннихметов Илдар Рамилевич, кандидат биологических наук, доцент, старший научный сотрудник лаборатории молекулярной генетики человека

Института биохимии и генетики – обособленного структурного подразделения Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук (ИБГ УФИЦ РАН).

Слушали:

Заключение комиссии диссертационного совета по диссертации Ленковой Ксении Вячеславовны в составе: председатель экспертной комиссии - доктор биологических наук, доцент Карунас Александра Станиславовна, члены комиссии - доктор биологических наук, профессор Хидиятова Ирина Михайловна и доктор медицинских наук, профессор Викторова Татьяна Викторовна, о соответствии данной работы критериям, установленным требованиям п. 9-11, 13, 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842, предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени доктора биологических наук и профилю совета.

Постановили:

На основании положительного отзыва комиссии и заключения организации выполнения диссертационной работы - Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук (ИБГ УФИЦ РАН), принять к защите кандидатскую диссертацию Ленковой Ксении Вячеславовны «Исследование молекулярно-генетических основ формирования рака шейки матки» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по научной специальности 1.5.7. Генетика (биологические науки). Оценка диссертации комиссией показала, что тема и содержание диссертации соответствует специальности 1.5.7. Генетика (биологические науки). Комиссия отметила полноту изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем, и отсутствие в диссертации заимствованного материала без ссылки на автора и/или источник заимствования и результатов научных работ, выполненных соискателем в соавторстве без ссылок на соавторов.

Утвердить официальных оппонентов, обратив внимание на их научные публикации:

Любченко Людмилу Николаевну – доктора медицинских наук, профессора, заведующую отделом молекулярной генетики и клеточных технологий Федерального государственного бюджетного учреждения «Национального медицинского исследовательского центра Радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (125284, г. Москва, 2-й Боткинский проезд, д. 3. тел.: 8(495)150-11-22 e-mail: clingen@mail.ru, сайт: <https://nmicr.ru/>)

Глотова Андрея Сергеевича - доктора биологических наук, руководителя комитета по медицинской геномике, цитогенетическим и молекулярно-генетическим технологиям, Ассоциации им. Е.И. Шварца, руководитель отделом геномной медицины ФГБНУ «НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта», зав. лабораторией биобанкинга и геномной медицины Института трансляционной биомедицины, вице-президент национальной ассоциации биобанков и специалистов по биобанкированию, член правления Российского общества медицинских генетиков.

Утвердить ведущую организацию, обратив внимание на то, что одно из основных направлений научно-исследовательской деятельности структурного подразделения, где будет проходить обсуждение, соответствует тематике диссертации соискателя:

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Медико-генетический научный центр имени академика Н.П. Бочкова» (ФГБНУ «МГНЦ»), 115478, Москва, ул.

Москворечье, д. 1, тел.: 8(3822) 51-22-28 (дов.2021), e-mail: med-gen.ru сайт: <https://www.https://med-gen.ru/> директор: академик, д.м.н. Куцев Сергей Иванович

Назначить дату защиты на 04 марта 2026 года (четвертое марта две тысячи двадцать шестого года).

Разрешить публикацию автореферата диссертации Ленковой Ксении Вячеславовны на правах рукописи, объемом, установленным Положением о присуждении ученых степеней, размещение на официальном интернет-сайте Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук (УФИЦ РАН) объявления о защите.

Утвердить дополнительный список рассылки автореферата диссертации Ленковой Ксении Вячеславовны, оформленного в соответствии с требованиями Положения о присуждении ученых степеней

Результаты голосования по вопросу о приеме к защите диссертации:

«за» - 17, «против» - 0, «воздержался» - 0

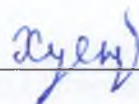
Диссертация размещена на сайте организации (ИБГ УФИЦ РАН) 27.11.2025 г. (двадцать седьмого ноября две тысячи двадцать пятого года)

Диссертация принята к предварительному рассмотрению 3.12.2025 г. (третье декабря две тысячи двадцать пятого года)

Председатель диссертационного

совета 24.1.218.01,

д.б.н., профессор, член-корр. РАО



/Хуснутдинова Эльза Камилевна/

Заместитель председателя

Диссертационного совета 24.1.218.01,

д.б.н., доцент



/Карунас Александра Станислововна/

Ученый секретарь

диссертационного совета

24.1.218.01, д.б.н., доцент



/Корытина Гульназ Фаритовна/

