

Председателю диссертационного совета
Д220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский
государственный аграрный университет»
профессору В.А. Оробец

Я, Горошинская Ирина Александровна, доктор биологических наук, профессор, старший научный сотрудник лаборатории изучения патогенеза злокачественных опухолей Федерального государственного бюджетного учреждения "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии" даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Вакуленко Майи Юрьевны на тему «Предикторы рака молочной железы у кошек», представленной в диссертационный совет Д220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет», на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01. – Диагностика болезней и терапия животных, патология, морфология и онкология животных.

Диплом доктора наук ДТ № 000295 и дата присуждения Решение ВАК от 16 июня 1989 г.

Шифр и наименование научных специальностей: 03.01.04 — биохимия

Почтовый адрес: 344037 Ростов-на-Дону, ул. 14-я линия, 63 ФГБУ
«НМИЦ онкологии»

Телефон: 8 (863) 300-30-05; E- mail: iagor17@mail.ru

Доктор биологических наук, профессор



Горошинская Ирина Александровна

Подпись доктора биологических наук, профессора Горошинской И.А.
заверяю.

Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России,
доктор биологических наук, доцент



Е.А. Дженкова



СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Вакуленко Майи Юрьевны на тему «Предикторы рака молочной железы у кошек», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Фамилия, Имя, Отчество	Горошинская Ирина Александровна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор биологических наук, специальности: 03.00.04 — биохимия
Наименование докторской диссертации	«Роль моноаминоксидазы в реакции организма на экстремальные воздействия».
Ученое звание	профессор
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии" Минздрава Российской Федерации
Наименование подразделения	лаборатория изучения патогенеза злокачественных опухолей
Должность	Старший научный сотрудник
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5)	<p>1. Горошинская И.А., Немашкалова Л.А., Франциянц Е.М., Сурикова Е.И., Медведева Д.Е., Маслов А.А. Структурно-функциональные показатели мембран эритроцитов крови больных раком желудка с разным гистотипом опухоли и стадией злокачественного процесса // Бюллетень сибирской медицины, 2020. Т.19. №2, С. 20-27.</p> <p>2. Горошинская И.А., Франциянц Е.М., Алейнов В.И., Немашкалова Л.А., Черярина Н.Д., Шапошников А.В., Дженкова Е.А. Особенности регуляции редокс-статуса крови больных при разных видах поражения поджелудочной железы // Исследования и практика в медицине 2020, т.7, №2, с. 30-46.</p> <p>3. Ахмедова А.А., Франциянц Е.М., Горошинская И.А., Позднякова В.В., Шихлярова А.И., Погорелова Ю.А., Нескубина И.В., Черярина Н.Д., Хохлова О.В., Лысенко Е.П. Изучение онкоспецифических маркеров и некоторых</p>

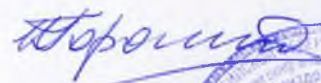
биохимических показателей в меланоцитарных образованиях кожи // Ульяновский медико-биологический журнал. 2019. № 2. С. 80-88.

4. Горошинская И.А., Нескубина И.В., Сурикова Е.И., Немашкалова Л.А., Шалашная Е.В., Качесова П.С., Верескунова М.И., Светицкая Я.В., Луганская Р.Г., Босенко Е.С., Мхитарьян О.В., Триндафилиди Е.И., Быкадорова О.В., Дурицкий М.Н., Кит О.И. Оценка эндогенной интоксикации и показателей свободнорадикального окисления у больных раком молочной железы и раком Педжета // Известия высших учебных заведений. Северо-Кавказский регион. Серия: Естественные науки. 2018. № 1 (197). С. 112-123.

5. Горошинская И.А., Сирота Н.П., Сурикова Е.И., Тарнопольская О.В., Тихановская Н.М., Кузнецова Е.А. Оценка уровня поврежденности ДНК лейкоцитов крови у больных раком молочной железы в процессе неoadьювантной химиотерапии // Современные проблемы науки и образования. 2016. № 6. С. 18.

6. Горошинская И.А., Франциянц Е.М., Каплиева И.В., Туманян С.В., Немашкалова Л.А., Трепитаки Л.К., Качесова П.С. Влияние сахарного диабета на свободнорадикальные процессы в печени крыс с карциномой Герена // Материалы VII Петербургского международного онкологического форума «Белые ночи 2021» С-Петербург, 21-27.06.2021. С. 251

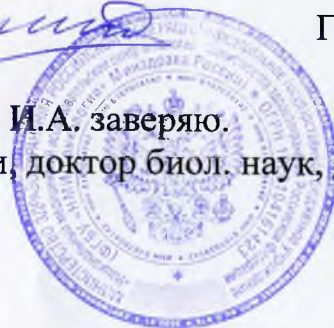
Доктор биологических наук, профессор



Горошинская Ирина Александровна

Подпись доктора биологических наук, профессора Горошинской И.А. заверяю.

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России, доктор биол. наук, доцент



Е.А. Дженкова