

**В диссертационный совет ДСУ 208.001.26
при ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет
имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)
(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)**

СВЕДЕНИЯ

о государственном бюджетном учреждении здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт имени М.Ф. Владимирского», назначенным ведущей организацией по диссертационной работе Хэ Минцзэ на тему: «Разработка системы глубокого обучения для поддержки врачебных решений при определении Pi-RADS», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.13. Урология и андрология

Полное название ведущей организации	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт имени М.Ф. Владимирского
Сокращенное наименование:	ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Соболев Константин Эдуардович, директор ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, доктор медицинских наук
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Какорина Екатерина Петровна, заместитель директора по науке и международным связям ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень (шифр специальности), ученое звание, специальность и должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Подойницын Алексей Алексеевич, руководитель отделения урологии, заведующий кафедрой урологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, доктор медицинских наук
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)	1. Лапароскопическая позадилонная аденомэктомия у пациента с аденомой предстательной железы гигантских размеров. Подойницын А.А., Мамедов Э.А., Романов Д.В., Кузнецова Д.А., Куркаяков И.Ф. // Урология. - 2024. - №10. - С. 94-96. 2. Анализ данных трузи с использованием компьютерного зрения в диагностике рака предстательной железы. Лумпов И.С., Амосов А.В., Люткин Д.А., Заев Р.И., Романов А.Ю., и др.// Диагностическая и интервенционная радиология. - 2024. -

