

В диссертационный совет ПДС 0300.022
Федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования «Российский университет дружбы народов»
(117198, Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ
по диссертации Оренбуркиной Ольги Ивановны

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт глазных болезней им. М.М. Краснова» ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Юсеф Юсеф, доктор медицинских наук, директор ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Введенский Андрей Станиславович, доктор медицинских наук, 3.1.5. Офтальмология, старший научный сотрудник отдела современных методов лечения в офтальмологии ФГБНУ "НИИГБ им. М.М. Краснова"
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)	1. Юсеф Ю.Н., Воробьева М.В., Казарян Э.Э., Школяренко Н.Ю. Особенности факоэмульсификации при макулярной патологии. Часть 1. Диагностические аспекты // Офтальмология. 2021. Т. 18. № S3. С. 623-629. 2. Юсеф Ю.Н., Воробьева М.В., Казарян Э.Э., Школяренко Н.Ю. Особенности факохирургии при макулярной патологии. Часть 2. Возможности оптической коррекции //Офтальмология. 2021. Т. 18. № S3. С. 630-637. 3. Юсеф Ю.Н., Введенский А.С., Альхумиди К., Фокина Н.Д., Демидов А.Л. Хирургическое лечение перезрелой катаракты при узком зрачке и подвывихе хрусталика //Вестник офтальмологии. 2021. Т. 137. № 5-2. С. 175-180. 4. Юсеф Ю.Н., Юсеф С.Н., Введенский А.С., Алхарки Л., Фокина Н.Д., Альхумиди К. Результаты гибридной (фемтолазерной) факоэмульсификации перезрелой катаракты при подвывихе хрусталика //Вестник офтальмологии. 2021. Т. 137. № 1. С. 40-45. 5. Юсеф Ю.Н., Андреева И.В., Аль-Махдар Я.М. Немодифицируемые факторы риска развития катаракты //Офтальмология. 2021. Т. 18. № S3. С. 666-672.

