В диссертационный совет 21.1.03 1.01 им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России (125047, г. Москва, ул. 4-ая, Тверская-Ямская. 16. e-mail: dis sovet@nsi.ru) В аттестационное дело Назарова В. В.

ООО «ИХТИС» ИНН 7727478353, ОГРН 1217700568568 Адрес: 117413, г. Мосива, вп тер: г. Муниципальный Округ Черемушки, ул Гарибальди, дом 36.

## Сведения об официальном оппоненте

том от т

по специальности 3.1.10. Нейрохирургия.

		110	специальности э.т.то. пеирохир	
Фамилия, имя,	Гражданство	Ученая степень и	Полное наименование	Список основных публикаций по теме диссертации в
отчество	1	наименование отрасли	организации, являющейся	рецензируемых изданиях за последние 5 лет
		науки. Научная	основным местом работы	
		специальность, по которой	оппонента, должность и	
		защищена диссертация.	подразделение (адрес, сайт,	
		Ученое звание (при	телефон и адрес электронной	
6,		наличии)	почты организации)	, and the second
		5-		
Каландари Алик	РФ	Доктор медицинских наук	Общество с ограниченной	1. Анатомическое исследование возможностей
Амиранович		3.1.10. (14.01.18)	ответственностью «Ихтис»,	эндоскопической трансназальной и эндоскопической
		Нейрохирургия.	главный врач (117335, г.	трансорбитальной медиальной орбитотомии и декомпрессии
			Москва, ул. Гарибальди,	зрительного нерва / Каландари А.А.1, Левченко О.В., Закондырин
			д. 19-а,	Д.Е., Кутровская Н.Ю Нейрохирургия. 2020. Т. 21. № 3. С. 52-57.
			+7 (495) 478-03-79,	2. Хирургическое лечение пациентов с эндокринной офтальмопатией с применением трансорбитальных доступов /
			www.ihtis-clinic.ru	Левченко О.В., Каландари А.А., Ревазян К.В Российский
			info@ihtis-clinic.ru)	нейрохирургический журнал имени профессора А.Л. Поленова.
				2021. Т. 13. № S1. С. 182.
				3. Хирургическая декомпрессия орбиты у пациентов с
				эндокринной офтальмопатией (обзорлитературы) / Каландари
				А.А., Левченко О.В Нейрохирургия. 2020. Т. 22. № 2. С. 90-97.
				4. Анатомическое обоснование и варианты
		1		трансорбитальных эндоскопических доступов (обзор литературы)
	*			/ Левченко О.В., Ревазян К.В., Каландари А.А Нейрохирургия.
				2020. T. 22. № 4. C. 123-128.
		le-		5. Трансорбитальное клипирование решетчатых артерий как
				метод ранней деваскуляризации при удалении краниоорбитальных
				опухолей / Левченко О.В., Овчинников А.Ю., Каландари А.А.,
				Эдже М.А Российская оториноларингология. 2020 T 19.
				№5(108). C. 106-112. 6.
				O. DETUTION TO

Экспертом ВАК не являюсь.

Главный врач клиники ООО «Ихтис», доктор медицинских наук (3.1.10. Нейрохирургия)

Каландари Алик Амиранович