

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте

по диссертационной работе Шлаузер Галины Владимировны
«Оптимизированная технология призматической коррекции при
глазодвигательных нарушениях», представленной на соискание учёной
степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.5. –
Офтальмология (медицинские науки).

Фамилия Имя Отчество оппонента	Тарутта Елена Петровна
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	14.01.07 – глазные болезни
Учёная степень	Доктор медицинских наук
Учёное звание	Профессор
Гражданство	Российская Федерация
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное Государственное Бюджетное Учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр глазных болезней имени Гельмгольца» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Занимаемая должность	Начальник отдела патологии рефракции, бинокулярного зрения и офтальмоэргономики
Почтовый индекс, адрес	Россия, 105062, Москва, ул. Садовая-Черногрязская, д. 14/19
Телефон	+7 (495) 625-87-73
Адрес электронной почты	kanc@igb.ru
Сайт в интернете	http://www.igb.ru

Список основных публикаций оппонента д.м.н., профессора Тарутта Е.П. в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях за последние 5 лет по теме диссертации Шлаузер Г.В. «Оптимизированная технология

призматической коррекции при глазодвигательных нарушениях», по специальности 3.1.5. – Офтальмология (медицинские науки).

№ п/п	Публикации		
1	Тарутта Е.П., Акклаева Н.А., Тарасова Н.А., Ларина Т.Ю., Кушнаревич Н.Ю.	Объективные параметры аккомодации при содружественном косоглазии	Вестник офтальмологии. – 2019. – Т. 135. – № 6. – С. 11-16.
2	Тарутта Е.П., Милаш С.В., Епишина М.В.	Периферическая рефракция, волновой фронт глаза и зрительная работоспособность при коррекции миопии у детей бифокальными мягкими контактными линзами с большой аддидацией	Офтальмология. – 2021. – Т. 18. – № 3. – С. 518- 526.
3	Тарутта Е.П., Хубиева Р.Р., Апаев А.В., Милаш С.В., Маркосян Г.А.	Взаимосвязь параметров зрительной фиксации, светочувствительности сетчатки и остроты зрения при различных видах амблиопии	Вестник офтальмологии. – 2021. – Т. 137. – № 3. – С. 32-38.
4	Нероев В.В., Тарутта Е.П., Хубиева Р.Р., Апаев А.В.	Функциональные и структурные особенности сетчатки, характеристики фиксации и их корреляция с остротой зрения при нистагме и амблиопии различного генеза	Российский офтальмологическ ий журнал. – 2022. – Т. 15. – № 1. – С. 32-38.
5	Тарутта Е.П.	Стратегически ориентированная коррекция смешанного астигматизма у детей	Российский офтальмологическ ий журнал. – 2023. – Т. 16. – № 2. – С. 92-98.

Я, Тарутта Е.П., согласна на оппонирование диссертационной работы, не имею научных работ в соавторстве с соискателем, не являюсь членом Экспертного совета Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации.


Начальник отдела патологии рефракции,
бинокулярного зрения и офтальмоэргономики
ФГБУ «НМИЦ ГБ им. Гельмгольца»
Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор

 Е.П. Тарутта

Подпись доктора медицинских наук, профессора Е.П. Тарутта заверяю

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ГБ им. Гельмгольца» Минздрава России

Кандидат медицинских наук



Е.Н. Орлова

16 января 2024 г.



ФГБУ «НМИЦ ГБ им. Гельмгольца» Минздрава России.

Юридический и почтовый адрес: Россия, 105062, Москва, ул. Садовая-Черногрязская, д. 14/19

Телефон: +7 (495) 625-87-73

Сайт в интернете: <http://www.igb.ru>

E-mail: kanc@igb.ru