

## СВЕДЕНИЯ

об официальных оппонентах по диссертации Строгановой Елены Валерьевны на тему:  
«Исследование, синтез и выращивание оптических градиентно-активированных кристаллов на основе ниобата лития»

	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, звание	Полное название орга- низации, являющейся основным местом рабо- ты, должность	Перечень основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)
	Хомченко Александр Васильевич	доктор физико- математических наук, доцент	Государственное учреж- дение высшего профес- сионального образова- ния «Белорусско- Российский универси- тет», профессор кафед- ры физики	<p>1. Хомченко А.В. Измерение спектров поглощения тонких пленок волноводным методом // Известия Российской академии наук. Серия физическая. – 2016. – т. 80. № 4. – с. 470 - 474.</p> <p>2. Хомченко А.В., Примак И.У., Сотский А.Б., Корнеева И.А., Крекотень Н.А., Петлицкий А.Н. Рефлектометрические методы исследования наноразмерных металлических слоев на подложке // Известия Российской академии наук. Серия физическая. – 2016. – т. 80. - № 4. – с. 476 – 479.</p> <p>3. Shulga V., Khomchenko A.V. Measurement of the width of emission spectra by a waveguide technique // Journal of Applied Spectroscopy. – 2014. – v. 80. - № 6. – p. 930 – 933.</p> <p>4. Шульга А.В., Хомченко А.В. Измерение ширины спектра излучения волноводным методом // Журнал прикладной спектроскопии. – 2013. – т. 80. - № 6. – с. 937 – 940.</p> <p>5. Старовойтов А.Г., Василенко А.Н., Хомченко А.В., Черкасова И.А. Оценка погрешности измерения двулучепреломления методом оптической поляриметрии // Вестник Белорусско-Российского университета. – 2016. – т. 3. - № 52. – с. 152 – 159.</p> <p>6. Хомченко А.В., Кульбенков В.М., Войтенков А.И., Гузовский В.Г., Коваленко О.Е., Примак И.У., Зайцев А.В. Оптические методы контроля распределения механических напряжений в автомобильных закаленных стеклах // Вестник Белорусско-</p>

				<p>Российского университета . – 2013 . – т. 4. - № 41. – с. 125 -132.</p> <p>7. Хомченко А.В., Примак И.У., Василенко А.Н. Измерение распределения разности фаз при линейном двулучепреломлении в твердых телах с внутренними напряжениями // Известия Гомельского государственного университета им. Ф. Скорины. – 2016. – т. 3. - № 96. – с. 124 – 130.</p>
--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Председатель диссертационного совета Д 212.101.07



В.А. Бабешко

Ученый секретарь диссертационного совета Д 212.101.07

М.В. Зарецкая