

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИИ

Белоконь Марии Александровны

«Использование сшивающих реагентов ковалентного или ионного типа для получения материалов медико-биологического назначения на основе гидрогелей хитозана»

№№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень и звание, шифр специальности	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
2	Олтаржевская Наталья Дмитриевна	1946 г. РФ	ООО «Колетекс», генеральный директор	Доктор технических наук, профессор 05.19.03 - Технология текстильных материалов	<p>1. Олтаржевская Н.Д., Швец В.И., Коровина М.А., Липатова И.М., Хлыстова Т.С. Выбор состава биополимерной лечебной депо-композиции для использования в различных областях медицины // Биотехнология. – 2016. - №1. – С.43-52.</p> <p>2. Хлыстова Т.С., Олтаржевская Н.Д., Эйзенах И.А., Липатова И.М. Лечебные гидрогелевые материалы для направленной доставки лекарственных препаратов в онкоурологии // Российский биотерапевтический журнал. – 2016. – Т.15. - №1. – С. 113-114.</p> <p>3. Быркина Т.С., Олтаржевская Н.Д., Колаева А.В. Способы стабилизации микробиологических и реологических показателей лечебной композиции «колегель» // Вестник Санкт-Петербургского государственного университета технологии и дизайна. Серия 1: Естественные и технические науки. – 2016. - №3. – С.44-49.</p>

				<p>4. Олтаржевская Н.Д., Коровина М.А., Барсуков Ю.А., Малихов А.Г., Кузмичев Д.В., Татаев И.Ш. Создание и использование лечебных гелей «колегель» для направленной доставки лекарственных препаратов при лечении больных раком прямой кишки // Российский биотерапевтический журнал. – 2015. - №3. – С.63-68.</p> <p>5. Колаева А.В., Гусев И.В., Хлыстова Т.С., Валуева М.И., Олтаржевская Н.Д., Фенин А.А., Быркина Т.С. Разработка технологии стерилизации гидрогелевых лечебных материалов на основе альгината натрия // Бутлеровские сообщения. – 2014. – Т.38. - №4. – С.73-78.</p> <p>6. Валуева М.И., Олтаржевская Н.Д. Исследование технологических особенностей получения печатных композиций на основе природных полимеров // Вестник Санкт-Петербургского государственного университета технологии и дизайна. Серия 1: Естественные и технические науки. – 2013. - №2. – С.12-15.</p> <p>7. Бойко А.В. и др. Направленная доставка лекарственных препаратов при лечении онкологических больных. Под ред. А.В.Бойко, Л.И. Корятовой, Н.Д. Олтаржевской. – М.: МК, 2013.-200с.</p>
--	--	--	--	---

*Юлия Олтаржевская*  
*подпись кандидата наук*



Официальный оппонент *Ю.В. Олтаржевская* Олтаржевская Н.Д.