

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИИ

Ульябаевой Гульназ Ринатовны

«Получение и свойства криогелей поливинилового спирта, содержащих хитозан»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень и звание, шифр специальности	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
1	Шиповская Анна Борисовна	1968 г., РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского», заведующий кафедрой полимеров на базе ООО «АКРИПОЛ»	Доктор химических наук, профессор, 02.00.04 – Физическая химия	<p style="text-align: center;">Не менее 5 публикаций в журналах из перечня ВАК или МБЦ за последние 5 лет</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Shipovskaya A.B. Physicochemical properties of aqueous solutions of L-aspartic acid containing chitosan / Lugovitskaya, T.N., Shipovskaya // Russ. J. Gen. Chem. – 2017. – №87. – P. 782–787. 2. Shipovskaya A.B. Optical activity of films based on chitosan of various molecular masses and modifications. / Shipovskaya, A.B., Fomina, V.I., Kazmicheva, O.F. et al. // Polym. Sci. Ser. A. – 2017. – № 59. – P. 330–341. 3. Shipovskaya A.B. Hydrodynamic behavior of chitosan hydrochloride macromolecules in aqueous solutions of D- and L-ascorbic acid / O.N. Malinkina, N.O. Gegel, A.B. Shipovskaya // J. Molec. Liq. – 2019. – Vol. 284. – P. 75–81. 4. Shipovskaya A.B. Influence of Chitosan Ascorbate Chirality on the Gelation Kinetics and Properties of Silicon-Chitosan-Containing Glycerohydrogels / N.O. Gegel, Y.Y. Zhuravleva, A.B. Shipovskaya, O.N. Malinkina and I.V. Zudina // Polymers. – 2018. – № 10(3). – P. 259. 5. Shipovskaya A.B. Morphology of Chitosan-Based Hollow Cylindrical Materials with a Layered Structure. / Gegel, N., Babicheva, T., Shipovskaya, A. // BioNanoSci. – 2018. - № 8. – P. 661–667.



Официальный оппонент

Шиповская А.Б.

Подпись: А.Б. Шиповская
 Ученый секретарь: И.В. Федоскина