

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОППОНЕНТЕ

по кандидатской диссертации Орехова А.С. «Структурные аспекты формирования полиэлектролитного комплекса в мультислойных композитах на основе природных полисахаридов»  
по специальности 01.04.18 – «кристаллография, физика кристаллов».

Фамилия, имя, отчество оппонента	Асланов Леонид Александрович
Дата рождения	16.08.1938
Шифр и наименование специальности, по которым защищена диссертация	№ 02.00.04 – физическая химия
Ученая степень и отрасль науки	доктор химических наук
Ученое звание	профессор
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»
Почтовый адрес с указанием индекса	119991, Российская Федерация, Москва, Ленинские горы, д. 1, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова
Занимаемая должность	Заведующий лабораторией структурной химии химического факультета
Телефон	+7 (495) 939-1327
Адрес электронной почты	aslanov@struct.chem.msu.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Tyurin V.Yu, Yaohuan Wu, Prishchenko A.A., Shpakovskii D.B., Gracheva Yu A., Antonenko T.A., Tafenko V.A., Al'bov D.V., Aslanov L.A., Milaeva E.R. Complexes of organotin compounds with bis- and trisphosphonate derivatives of 2,6-di-tert-butylphenol having antioxidant activity // Russian Chemical Bulletin - 2015, Vol 64, № 6, P. 1419-1429</li><li>2. Kolyagin Y.G., Zakharov V.N., Yatsenko A.V., Paseshnichenko K.A., Savilov S.V., Aslanov L.A. Double stabilization of nanocrystalline silicon: a bonus from solvent // Journal of Nanoparticle Research - 2016, Vol 18, № 1: Article 17, P. 1-11</li><li>3. Zakharov V.N., Yatsenko A.V., Paseshnichenko K.A., Dunaev S.F., Aslanov L.A. Design of 2D nanocrystals // Structural Chemistry - 2017, Vol 28, № 1, P. 141-146</li></ol>

4. Mikhalev O.V., Shpakovsky D.B., Gracheva Yu A., Antonenko T.A., Albov D.V., Aslanov L.A., Milaeva E.R. Synthesis and study of new phenolic antioxidants with nitroaromatic and heterocyclic substituents // Russian Chemical Bulletin - 2018, Vol 67, № 4, P. 712-720
5. Али А.М.М, Рамазанова П.А., Тафеенко В.А., Асланов Л.А., Тараканова А.В., Анисимов А.В. Синтез производных 1,3-бензотеллуразол-2-тиола, алкилированных по тиольной группе // Вестник Московского университета. Серия 2: Химия, том 60, № 2, с. 102-106



(подпись)



Л.А. Асланов

Дата

Подпись официального оппонента проф., д.х.н. Л.А. Асланова заверяю:

Личную подпись *Асланов Л.А.*  
ЗАВЕРЯЮ: *С.С.*  
Зач. Нач. отдела делопроизводства  
химического факультета

Самошина

