

Председателю совета по защите  
диссертаций на соискание ученой степени  
кандидата наук, на соискание ученой  
степени доктора наук  
Д 208.068.02 на базе федерального  
государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего  
образования «Пермская государственная  
фармацевтическая академия» Министерства  
здравоохранения Российской Федерации  
доктору химических наук, профессору  
Гейну Владимиру Леонидовичу

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Газизовой Асии Фаниловны на тему: «Синтез, свойства и биологическая активность замещенных гидразидов N-ацил-5-йодантраниловой кислоты и 2-арил(алкил)-3-R-амино-6-йодхиназолин-4(3H)-онов», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.02 - фармацевтическая химия, фармакогнозия

Полное наименование ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование ведущей организации	ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России
Ведомственная принадлежность	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество ученой степени, ученое звание руководителя ведущей организации	Петров Владимир Иванович - академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, ректор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом работы	Петров Владимир Иванович - доктор медицинских наук, профессор, ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет»

	Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв	Озеров Александр Александрович - доктор химических наук, профессор кафедры фармацевтической и токсикологической химии Новиков Михаил Станиславович - доктор фармацевтических наук, доцент кафедры фармацевтической и токсикологической химии

Адрес ведущей организации

Индекс	400131
Полное и сокращенное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России
Город	г. Волгоград
Улица	площадь Павших борцов
Дом	1
Телефон	+7 (8442) 38-50-05
e-mail	post@volgmed.ru
Web-сайт	<a href="https://www.volgmed.ru">https://www.volgmed.ru</a>

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

Список основных публикаций составителя отзыва по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях (не более 15 работ за последние 5 лет):

1. Matugina E., Novikov M., Babkov D., Ozerov A., Chernousova L., Andreevskaya S., Smirnova T., Karpenko I., Chizhov A., Murthu P., Lutz S., Kochetkov S., Seley-Radtke K.L., Khandazhinskaya A.L. 5-

- Arylaminoouracil derivatives: new inhibitors of *M. tuberculosis* // *Chemical Biology & Drug Design*. - 2015. - Vol. 86. - P. 1387-1396.
- Magri A., Ozerov A.A., Tunitskaya V.L., Valuev-Elliston V.T., Wahid A., Pirisi M., Simmonds P., Ivanov A.V., Novikov M.S., Patel A.H. Exploration of acetanilide derivatives of 1-( $\omega$ -phenoxyalkyl)uracils as novel inhibitors of Hepatitis C Virus replication // *Scientific Reports*. - 2016. - Vol. 6. - Article number: 29487.
  - Ozerov A., Novikov M., Khandazhinskaya A., Solyev P. Selective N1-alkylation of 1,3-dibenzoyluracils: one-pot way to N1-monosubstituted uracil derivatives // *Heterocycles*. - 2017. - Vol. 94. - No. 5. - P. 912-922.
  - Ozerov A., Novikov M., Spasov A., Iezhitsa I., Gurova N., Gurova V. Pyrimidine Derivatives of N-Acetylguanidine: Novel Inhibitors of Sodium-Hydrogen Exchanger 1 // *Heterocycles*. - 2018. - Vol. 96. - No. 6. - P. 1101-1107.
  - Никитенко Н.А., Гуреева Е.С., Озеров А.А., Тухватулин А.И., Ижаева Ф.М., Прасолов В.С., Дерябин П.Г., Новиков М.С., Логунов Д.Ю. 1-(4-Феноксibenзил)-производные 5-аминоурацила и их аналоги - новые ингибиторы репликации аденовирусов человека // *Acta Naturae*. - 2018. - Т. 18. - №. 2. - С. 62-68.

Ректор, академик РАН  
доктор медицинских наук  
профессор



Петров Владимир Иванович