

### СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе, докторе биологических наук, доценте, Николаевой Алевтине Максимовне, профессоре кафедры промышленной технологии лекарств с курсом биотехнологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермская государственная фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации Афанасьевой Татьяны Михайловны на тему: «Противостафилококковый препарат «Стафилолейкин»: технология, иммунобиологическая характеристика» по специальности: 14.04.01 – технология получения лекарств.

Россия, 614990, г. Пермь, ул. Полевая, 2,  
тел. (342) 233-55-01, [a.m.nikolaeva@perm.microgen.ru](mailto:a.m.nikolaeva@perm.microgen.ru).

№ п/п	Фамилия имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание	Шифр специальности и отрасль науки в совете	Основные работы
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Николаева Алевтина Максимовна	1948, РФ	профессор кафедры промышленной технологии лекарств с курсом биотехнологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермская государственная фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации	доктор биологических наук 14.00.36 – аллергология и иммунология	доцент	14.04.01 – технология получения лекарств	<p>1. Разработка и изучение вакцинных препаратов, не содержащих тиомерсал / А.М. Николаева, Д.В. Грязнова, В.Д. Семенова [и др.] // Пермский медицинский журнал. - 2014. - № 2 (том 31). – С. 117 – 122.</p> <p>2. Изучение возможности микрокапсулирования бактериофага / Н.А. Ковязина, Е.В. Функнер, А.М. Николаева [и др.] // Научные ведомости Белгородского государственного университета. Серия: Медицина. Фармация. - 2014. - Т. 28, № 24 (195). - С. 205 – 210.</p> <p>3. Технологические аспекты разработки капсул с бактериофагами / Н.А. Ковязина, Е.В. Функнер, А.М. Николаева [и др.] // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Химия. Биология. Фармация.— 2015.— № 1.— С. 132 - 136.</p>

			Федерации				4. Доклинические исследования нового препарата «Стафилолейкин» / Т.М. Афанасьева, А.Н. Мац, В.П. Петровских [и др.] // Современные проблемы науки и образования. – 2015. - № 5; URL: <a href="http://www.science-education.ru/128-21513">www.science-education.ru/128-21513</a> (дата обращения 05.11.2015)
--	--	--	-----------	--	--	--	---

Ученый секретарь ученого совета  
федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Пермская государственная фармацевтическая академия»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации,  
кандидат фармацевтических наук, доцент

Вера Фёдоровна Левинова

Ученый секретарь  
института: Левашовой В. Ф.  
(нач. отдела кадров)