

**Выписка из протокола № 7 от «24» октября 2017 г.  
заседания диссертационного совета Д 208.068.02  
при федеральном государственном бюджетном образовательном  
учреждении высшего образования  
«Пермская государственная фармацевтическая академия»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**Председатель диссертационного совета** - доктор химических наук, профессор Гейн Владимир Леонидович

**Учёный секретарь диссертационного совета** - кандидат химических наук Замараева Татьяна Михайловна

**Присутствовали:** 16 членов диссертационного совета из 24 утвержденных, из них 3 - по специальности 14.04.01 – технология получения лекарств.

**Повестка:**

Принятие к защите диссертации соискателя кафедры промышленной технологии лекарств с курсом биотехнологии ФГБОУ ВО ПГФА Минздрава России **Афанасьевой Татьяны Михайловны** на тему: «Противостафилококковый препарат «Стафилолейкин»: технология, иммунобиологическая характеристика», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности: 14.04.01 – технология получения лекарств.

**СЛУШАЛИ:**

**Председателя экспертной комиссии** - профессора кафедры промышленной технологии лекарств с курсом биотехнологии, доктора медицинских наук, доцента Несчисляева Валерия Александровича - о кандидатской диссертации **Афанасьевой Татьяны Михайловны** на тему: «Противостафилококковый препарат «Стафилолейкин»: технология, иммунобиологическая характеристика», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности: 14.04.01 – технология получения лекарств, выполненной в ФГБОУ ВО ПГФА Минздрава России.

Диссертационная работа рассмотрена комиссией в составе членов диссертационного совета Д 208.068.02:

**Председатель комиссии:**

Профессор кафедры промышленной технологии лекарств с курсом биотехнологии, доктор медицинских наук, доцент **Несчисляев Валерий Александрович**.

**Члены комиссии:**

Профессор кафедры фармацевтической технологии, доктор фармацевтических наук, профессор **Вдовина Галина Петровна;**

Профессор кафедры фармацевтической технологии, доктор фармацевтических наук, доцент **Алексеева Ирина Владимировна.**

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Тема и содержание диссертации **Афанасьевой Татьяны Михайловны** «Противостафилококковый препарат «Стафилолейкин»: технология, иммунобиологическая характеристика» соответствует научной специальности и отрасли науки, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации. Материалы диссертационного исследования достаточно полно изложены в работах, опубликованных соискателем ученой степени в рецензируемых научных изданиях. Требования к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных пунктами 11 и 13, выполнены, а также соблюдены требования п. 14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335).

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Диссертационная работа Афанасьевой Татьяны Михайловны **соответствует профилю совета.**
2. Диссертационную работу Афанасьевой Татьяны Михайловны на тему: «Противостафилококковый препарат «Стафилолейкин»: технология, иммунобиологическая характеристика» на соискание учёной степени кандидата фармацевтических наук **принять к официальной защите** в диссертационном совете Д 208.068.02 при ФГБОУ ВО ПГФА Минздрава России по специальности 14.04.01 – технология получения лекарств.
3. Официальными **оппонентами назначить:**
  - заведующего кафедрой фармации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора фармацевтических наук (15.00.01 – технология лекарств и организация фармацевтического дела), профессора **Петрова Александра Юрьевича;**

- заведующего кафедрой фармацевтической технологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора фармацевтических наук (14.04.01 – технология получения лекарств, 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия), профессора **Первушкина Сергея Васильевича**.

Согласия оппонентов получено.

4. На внешний отзыв диссертационную работу Афанасьевой Татьяны Михайловны **направить в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургская государственная химико-фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации.**

Согласие ведущей организации получено.

5. Утвердить предполагаемую дату защиты: **26.12.2017**
6. Разрешить печать автореферата диссертации.
7. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

Результаты голосования «за» - 16 человек, «против» - 0, «воздержалось» - 0

Председатель  
диссертационного совета,  
доктор химических наук,  
профессор

Гейн Владимир Леонидович

Ученый секретарь  
диссертационного совета,  
кандидат химических наук

Замараева Татьяна Михайловна