

**ВЫПИСКА из протокола № 140 от «22» октября 2019 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

Присутствовало: из 24 членов диссертационного совета - 16 человек, из них
9 по специальности 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия.

№	Фамилия Имя Отчество	Ученая степень, шифр специальности в совете
1	Гейн Владимир Леонидович	д.х.н., 14.04.02
2	Несчисляев Валерий Александрович	д.м.н., 14.04.01
3	Ростова Наталья Борисовна	д.ф.н., 14.04.03
4	Замараева Татьяна Михайловна	к.х.н., 14.04.02
5	Алексеева Ирина Владимировна	д.ф.н., 14.04.01
6	Белоногова Валентина Дмитриевна	д.ф.н., 14.04.02
7	Вихарева Елена Владимировна	д.ф.н., 14.04.03
8	Гейн Людмила Федоровна	д.ф.н., 14.04.02
9	Игидов Назим Мусабекевич	д.ф.н., 14.04.02
10	Коркодинова Любовь Михайловна	д.ф.н., 14.04.02
11	Курбатов Евгений Раисович	д.ф.н., 14.04.02
12	Михайловский Александр Георгиевич	д.ф.н., 14.04.02
13	Николаева Алевтина Максимовна	д.б.н., 14.04.01
14	Орлова Екатерина Владимировна	д.ф.н., 14.04.03
15	Пулина Наталья Алексеевна	д.ф.н., 14.04.02
16	Солонина Анна Владимировна	д.ф.н., 14.04.03

Повестка:

Принятие к защите диссертации Ровкиной Ксении Игоревны на тему:
«Разработка и стандартизация активной фармацевтической субстанции
гиполипидемического действия на основе полисахаридов некоторых высших
растений флоры Сибири» на соискание ученой степени кандидата
фармацевтических наук по специальности: 14.04.02 – фармацевтическая химия,
фармакогнозия.

СЛУШАЛИ:

Председателя экспертной комиссии - Заведующего кафедрой фармакогнозии с курсом ботаники ФГБОУ ВО ПГФА Минздрава России, доктора фармацевтических наук, доцента **Белоногову Валентину Дмитриевну** о диссертации Ровкиной Ксении Игоревны на тему: «Разработка и стандартизация активной фармацевтической субстанции гипополидеммического действия на основе полисахаридов некоторых высших растений флоры Сибири» на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности: 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия.

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

Председатель:

Заведующий кафедрой фармакогнозии с курсом ботаники ФГБОУ ВО ПГФА Минздрава России, доктор фармацевтических наук, доцент **Белоногова Валентина Дмитриевна**.

Члены комиссии:

Заведующий кафедрой фармацевтической химии факультета очного обучения ФГБОУ ВО ПГФА Минздрава России, доктор фармацевтических наук, профессор **Коркодинова Любовь Михайловна**;

Профессор кафедры общей и органической химии ФГБОУ ВО ПГФА Минздрава России, доктор фармацевтических наук, профессор **Игидов Назим Мусабекович**.

РЕШЕНИЕ:

Тема и содержание диссертации Ровкиной Ксении Игоревны на тему: «Разработка и стандартизация активной фармацевтической субстанции гипополидеммического действия на основе полисахаридов некоторых высших растений флоры Сибири» соответствует научной специальности и отрасли науки, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации. По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертационная работа соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней». 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., предъявляемые к кандидатским диссертациям.

РЕШЕНИЕ:

1. Диссертационная работа Ровкиной Ксении Игоревны **соответствует профилю совета.**
2. Диссертационную работу Ровкиной Ксении Игоревны на тему: «Разработка и стандартизация активной фармацевтической субстанции гипополидемического действия на основе полисахаридов некоторых высших растений флоры Сибири», на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук **принять к официальной защите** в диссертационном совете Д 208.068.02 по специальности 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия.
3. **Официальными оппонентами назначить:**
 - Профессора кафедры фармакогнозии с курсом ботаники федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермская государственная фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора фармацевтических наук (14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия), доцента **Бомбела Татьяну Владимировну.**
 - Начальника испытательной лаборатории (Центр контроля качества лекарственных средств) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора фармацевтических наук (15.00.02 – фармацевтическая химия и фармакогнозия), доцента **Тернинко Инну Ивановну**
4. На внешний отзыв диссертационную работу направить в **федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.**
5. Утвердить предполагаемую дату защиты **24 декабря 2019 г.**
6. Разрешить печать автореферата диссертации.
7. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

Результаты голосования: «ЗА» - 16 человек;

«ПРОТИВ» - 0 человек;

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0 человек.

Председатель диссертационного совета,
доктор химических наук, профессор

Гейн Владимир Леонидович

Ученый секретарь диссертационного совета,
кандидат химических наук

Замараева Татьяна Михайловна

