

ВЫПИСКА из протокола № 143 от «26» ноября 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 - 17 человек, из них 5 по специальности 14.04.01 – технология получения лекарств, 8 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	Вдовина Галина Петровна	д.ф.н., 14.04.01
8	Вихарева Елена Владимировна	д.ф.н., 14.04.03
9	Волкова Лариса Владимировна	д.м.н., 14.04.01
10	Гейн Людмила Федоровна	д.ф.н., 14.04.02
11	Игидов Назим Мусабекович	д.ф.н., 14.04.02
12	Коркодинова Любовь Михайловна	д.ф.н., 14.04.02
13	Курбатов Евгений Раисович	д.ф.н., 14.04.02
14	Малкова Тамара Леонидовна	д.ф.н., 14.04.03
15	Михайловский Александр Георгиевич	д.ф.н., 14.04.02
16	Молохова Елена Игоревна	д.ф.н., 14.04.01
17	Солонина Анна Владимировна	д.ф.н., 14.04.03

Повестка:

Принятие к защите диссертации Курегян Анны Гургеновны на тему: «Теоретическое и экспериментальное обоснование получения индивидуальных каротиноидов и создание на их основе лекарственных средств», на соискание ученой степени доктора фармацевтических наук по специальностям: 14.04.01 – технология получения лекарств, 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия.

СЛУШАЛИ:

Председателя экспертной комиссии - профессора кафедры промышленной технологии лекарств с курсом биотехнологии ФГБОУ ВО ПГФА Минздрава России, доктора фармацевтических наук, профессора **Молохову Елену Игоревну** о докторской диссертации Курегян Анны Гургеновны на тему: «Теоретическое и экспериментальное обоснование получения индивидуальных каротиноидов и создание на их основе лекарственных средств», на соискание ученой степени доктора фармацевтических наук по специальностям: 14.04.01 – технология получения лекарств, 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия.

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

Председатель:

Профессор кафедры промышленной технологии лекарств с курсом биотехнологии ФГБОУ ВО ПГФА Минздрава России, доктор фармацевтических наук, профессор **Молохова Елена Игоревна**.

Члены комиссии:

Заведующий кафедрой фармацевтической технологии ФГБОУ ВО ПГФА Минздрава России, доктор фармацевтических наук, профессор **Пулина Наталья Алексеевна**;

Профессор кафедры общей и органической химии ФГБОУ ВО ПГФА Минздрава России, доктор фармацевтических наук, доцент **Михайловский Александр Георгиевич**.

РЕШЕНИЕ:

Тема и содержание диссертации Курегян Анны Гургеновны на тему: «Теоретическое и экспериментальное обоснование получения индивидуальных каротиноидов и создание на их основе лекарственных средств» соответствует научным специальностям (14.04.01 и 14.04.02) 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 докторским диссертациям.

РЕШЕНИЕ:

1. Диссертационная работа Курегян Анны Гургеновны **соответствует профилю совета.**
2. Диссертационную работу Курегян Анны Гургеновны на тему: «Теоретическое и экспериментальное обоснование получения индивидуальных каротиноидов и создание на их основе лекарственных средств» **принять к официальной защите** в диссертационном совете Д 208.068.02 по специальностям 14.04.01 – технология получения лекарств, 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия.
3. **Официальными оппонентами назначить:**
 - Уполномоченное лицо Закрытого акционерного общества фармацевтического научно-производственного предприятия «Ретиноиды», доктора фармацевтических наук (15.00.01 – технология лекарств и организация фармацевтического дела) **Гузеву Константина Сергеевича;**
 - Профессора кафедры фармации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Алтайский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктора фармацевтических наук (15.00.01 – технология лекарств и организация фармацевтического дела; 15.00.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия), профессора **Федосееву Людмилу Михайловну;**
 - Ведущего научного сотрудника кафедры химической кинетики химического факультета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова», доктора фармацевтических наук (15.00.01 – технология лекарств и организация фармацевтического дела; 15.00.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия) **Кондакова Сергея Эмильевича.**
4. На внешний отзыв диссертационную работу направить в **федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.**
5. Утвердить предполагаемую дату защиты: **24 марта 2020 г.**
6. Разрешить печать автореферата диссертации.
7. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

Результаты голосования: «ЗА» - 17 человек;

«ПРОТИВ» - 0 человек;

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0 человек.

Председатель диссертационного совета,
доктор химических наук, профессор

Гейн Владимир Леонидович

Ученый секретарь диссертационного совета,
кандидат химических наук

Замарасва Татьяна Михайловна

