

Штанько Ирина Николаевна

Тема: «Разработка иммуностропных средств для местного применения на основе кремний- и кремнийцинксодеждащих производных глицерина» на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия.

Решение диссертационного совета по результатам защиты диссертации:

На заседании 26.05.2015 г. диссертационный совет пришел к выводу, что диссертационная работа Штанько Ирины Николаевны на тему «Разработка иммуностропных средств для местного применения на основе кремний- и кремнийцинксодеждащих производных глицерина» представляет собой научно-квалификационную работу, в которой решена актуальная задача фармации – разработка новых иммуностропных средств для местного применения на основе глицеролатов кремния и цинка, соответствует критериям, установленным п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 и принял решение присудить Штанько И.Н. ученую степень кандидата фармацевтических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 21 человек, из них 10 докторов наук по специальности 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия, участвовавших в заседании, из 28 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за 20, против 1, недействительных бюллетеней нет.

Фамилии и инициалы членов диссертационного совета, присутствовавших на заседании при защите диссертации:

Чекрышкина Л.А.; Хомов Ю.А.; Слепова Н.В.; Алексеева И.В.; Андрианова Г.Н.; Белоногова В.Д.; Вдовина Г.П.; Вихарева Е.В.; Гейн В.Л.; Игидов Н.М.; Коркодинова Л.М.; Малкова Т.Л.; Михайловский А.Г.; Михалев А.И.; Молохова Е.И.; Николаева А.М.; Олешко О.А.; Ростова Н.Б.; Солонина А.В.; Сульдин А.В.; Ярыгина Т.И.