

Стерн Кристина Ильинична

Тема: «Разработка способов определения производных сибутрамина в биологически активных добавках, используемых при контроле массы тела» 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 о том, что диссертационная работа Стерн Кристины Ильиничны на тему: «Разработка способов определения производных сибутрамина в биологически активных добавках, используемых при контроле массы тела» представляет собой научно-квалификационную работу, которая содержит решение важной научной и практической задачи фармации по разработке методов анализа токсикологически важных веществ для целей судебно-химической экспертизы, и соответствует критериям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, и принял решение присудить Стерн Кристине Ильиничне ученую степень кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 20 человек, из них 10 докторов наук по специальности 14.04.02, участвовавших в заседании, из 28 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за 18, против 2, 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.; 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.