

ОТЗЫВ

**научного консультанта о диссертанте Бобровской Ольге Васильевне,
выполнившей и представившей диссертацию
на тему «Методология формирования новых биологически активных
соединений на основе взаимодействия сульфаниламидов с эфирами
ацилпировиноградных кислот»
на соискание ученой степени доктора фармацевтических наук по
специальности 14.04.02 – Фармацевтическая химия, фармакогнозия**

Бобровская Ольга Васильевна, 1964 года рождения, с отличием окончила Пермский фармацевтический институт в 1986 году. После окончания института два года работала ассистентом на кафедре фармацевтической химии факультета очного обучения, в 1988 году поступила в очную аспирантуру и проходила обучение на кафедре фармацевтической химии очного факультета. В 1993 году успешно защитила кандидатскую диссертацию по специальности 15.00.02 – Фармацевтическая химия и фармакогнозия.

С 1986 года работает в Пермской государственной фармацевтической академии на кафедре фармацевтической химии факультета очного обучения, сначала в должности ассистента (1986-1997 гг.), затем в должности старшего преподавателя (1997-2002 гг.), с 2002 года по настоящее время в должности доцента.

Бобровская О.В. является квалифицированным преподавателем с большим опытом учебно-методической работы, занимается разработкой рабочих программ учебных дисциплин, пользуется заслуженным уважением коллег, студентов, имеет благодарности за успехи в профессиональной деятельности.

Ежегодно на должном учебно-методическом уровне читает лекции на 3 и 4 курсе по дисциплине «Фармацевтическая химия», проводит занятия на 3, 4 и 5 курсах как для российских, так и иностранных студентов. Ежегодно руководит подготовкой научно-исследовательских работ, за последние пять лет под её руководством выполнено 11 научно-исследовательских работ.

В период с 2012 по 2015 год обучалась в очной докторантуре Пермской государственной фармацевтической академии на кафедре общей и органической химии.

За время работы над диссертацией в результате выполнения комплекса химических, физико-химических, биологических исследований Бобровской О.В. были получены новые перспективные соединения, обладающие высокой активностью и низкой токсичностью.

Результаты диссертационного исследования опубликованы в 55 работах, из которых 26 статей в ведущих российских и международных журналах, получено 4 патента РФ на изобретение.

Бобровская Ольга Васильевна обладает научным и творческим мышлением, отличается хорошей самоорганизацией, умеет обобщать и анализировать результаты собственных исследований, зарекомендовала себя как ответственный, целеустремлённый, сформировавшийся научный сотрудник.

Считаю, что по своей квалификации и опыту работы, объёму и качеству исследований Бобровская Ольга Васильевна заслуживает присуждения ученой степени доктора фармацевтических наук по специальности 14.04.02 – Фармацевтическая химия, фармакогнозия.

Научный консультант

заведующий кафедрой общей и органической химии
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Пермская государственная фармацевтическая академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
614990, г. Пермь, ул. Полевая, 2;
телефон (342) 282-58-30;
geinv148@mail.ru,
доктор химических наук
(02.00.03 – Органическая химия),
профессор



Гейн

Гейн Владимир Леонидович

18.11.2020

Подпись: *Гейн В.Л.*
заверяю: *Дулова СВ*
(нач. отдела кадров)

