

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Сидорова Кирилла Олеговича, выполненной на тему «Обоснование подходов к совершенствованию кадрового обеспечения технологического трансфера на примере биофармацевтического производства», представленной в диссертационный совет 21.2.063.01, созданный на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по научной специальности 3.4.3. Организация фармацевтического дела

В связи с активными процессами разработки новых лекарственных препаратов, фармацевтические предприятия регулярно сталкиваются с переносом технологий производства лекарственных препаратов и процессами масштабирования производства. При этом важно отметить строгий нормативный контроль со стороны государственных органов, который осуществляется в фармацевтической отрасли, в соответствии с чем разработка проектов по трансферу технологий производства лекарственных препаратов и активных фармацевтических субстанций имеет определенный порядок действий, который необходимо соблюдать для достижения критериев успешности проекта по трансферу. На достижение критериев успешности оказывает влияние, в первую очередь, квалификация сотрудников, которые входят в команды по трансферу со стороны передающей и принимающей сторон. В связи с этим, актуальность диссертационной работы Сидорова Кирилла Олеговича не вызывает сомнений, поскольку направлена на разработку требований к кадровому обеспечению технологического трансфера.

Научная новизна диссертации состоит в том, что автором впервые:

- были определены факторы, ограничивающие применение технологического трансфера в российской биофармацевтической отрасли;
- был определен перечень задач профессиональной деятельности в сфере технологического трансфера;
- были определены требования к квалификациям работников, включенных в проектные команды технологического трансфера в биофармацевтической отрасли;
- были разработаны предложения по актуализации действующих профессиональных стандартов, как основополагающих документов, устанавливающих требования к профессиональным квалификациям в области фармации.

Анализ содержания автореферата позволяет утверждать, что диссертационное исследование Сидорова К.О. является самостоятельно выполненной научной работой. Автореферат диссертации отличается научным стилем и логичностью изложения. В нем четко обозначены предмет и объект исследования, определена цель и задачи по её достижению. Достоверность полученных результатов не вызывает сомнения.

Результаты диссертационной работы внедрены в деятельность образовательных организаций высшего образования, таких как: НАО КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова, ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России, ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России в целях совершенствования требований к результатам обучения по образовательным программам подготовки фармацевтических кадров, а также использованы в деятельности фармацевтических компаний.

По материалам исследования автором опубликовано 11 научных работ, из которых 4 статьи в научных изданиях, входящих в Перечень рецензируемых научных журналов и изданий для опубликования основных научных результатов диссертаций, рекомендованных ВАК Минобрнауки России. Основные результаты работы доложены на научных конференциях регионального, всероссийского и международного уровня.



В диссертации решена важная научная задача, состоящая в разработке требований к кадровому обеспечению процедуры технологического трансфера.

Содержание автореферата свидетельствует, что диссертация Сидорова Кирилла Олеговича является самостоятельно выполненным научным исследованием и отвечает требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции Постановлений Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. № 335, от 02.08.2016 г. № 748, от 29.05.2017 г. № 650, от 28.08.2017 г. № 1024, от 01.10.2018 г. № 1168, от 26.05.2020 г. № 751, от 20.03.2021 г. № 426, от 11.09.2021 г. № 1539, от 26.09.2022 г. № 1690), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Сидоров Кирилл Олегович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата фармацевтических наук по научной специальности 3.4.3. Организация фармацевтического дела.

Директор Института фармации им. А.П. Нелюбина ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), доктор фармацевтических наук (15.00.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия; 14.00.25 – фармакология, клиническая фармакология), профессор

Раменская Г.В.

«08» февраля 2023 года



Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)

Почтовый адрес: 119991, Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2

Телефон: +7 (499) 749-78-76

E-mail: ramenskaya_g_v@staff.sechenov.ru