

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Сабиржан Рушаны Равиловны «Технологическое обоснование промышленного производства растворов, изготавливаемых в условиях аптек», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.01 – технология получения лекарств.

В настоящее время аптечное изготовление лекарств становится нерентабельным по многим причинам, и производственные аптеки закрываются. Однако имеются лекарственные средства аптечного изготовления, не имеющие промышленных аналогов, которые необходимы для обеспечения лечебного процесса в медицинских организациях. Поэтому работа Р.Р.Сабиржан по выявлению таких прописей и переводу их из рецептуры аптек в промышленное производство очень актуальна и практически значима для отечественного здравоохранения и фармацевтической технологии

Большое внимание в исследовании Р.Р.Сабиржан уделено стандартизации разработанных лекарственных средств, оформлению нормативной документации, что является необходимым для внедрения предлагаемых лекарственных препаратов в промышленное производство

В результате проведенной работы выявлены составы, перспективные для перевода в промышленное производство, разработаны технология производства на ОАО «Татхимфармпрепараты» и нормы качества порошков для приготовления растворов для лекарственного электрофореза во флаконах стеклянных в комплекте с флаконами воды стерильной очищенной (200 мл). Разработаны технология производства и нормы качества лекарственного средства «Натрия хлорид, раствор для наружного применения 10% стерильный во флаконах стеклянных». Модифицирована конструкция контейнера для инфузионных растворов.

По материалам диссертации опубликовано 12 работ, в т.ч. 3 – в изданиях, рекомендованных ВАК, и 1 учебно-методическое пособие. Получено решение о выдаче патента на полезную модель.

Судя по автореферату, диссертационная работа Сабиржан Р.Р. по актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, степени обоснованности научных положений, достоверности результатов, уровню апробации соответствует требованиям п. 9 "Положения о порядке присуждения ученых степеней", утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к

кандидатским диссертациям, а ее автор Сабиржан Рушана Равилевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.01 - технология получения лекарств.

Профессор кафедры органической и фармацевтической химии ФГБОУ ВПО «Чувашский государственный университет им. И.Н.Ульянова», доктор фармацевтических наук



Шевердов В.П.

Подпись руки Шевердов В.П.
заверяю
Начальник отдела делопроизводства
ФГБОУ ВПО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова»
И.А. Гаврилова
20 13