

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Лихогра Ильи Анатольевича**
«Разработка научно-методических подходов к нормированию учебного
медицинского имущества в системе высшего военного образования (на примере
Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова)»,
представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по
специальности 14.04.03 – «организация фармацевтического дела» в диссертационный
совет Д 208.088.01, созданный на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный химико-фармацевтический университет» Минздрава России

Решение задачи повышения обороноспособности Вооруженных Сил Российской Федерации (ВС РФ) неразрывно связано с развитием системы военного образования, совершенствованием учебно-материальной базы (УМБ) ВУЗов Министерства обороны (МО) Российской Федерации, в том числе осуществляющих подготовку по медицинским и фармацевтическим специальностям. Формирование современной УМБ является ресурсоемкой задачей, эффективное и экономически обоснованное решение которой требует применения соответствующих норм снабжения. Современный период развития системы нормирования лекарственных средств и медицинских изделий (ЛС и МИ) в ВС РФ характеризуется дисбалансом между широким применением норм снабжения для войсковой медицины и отсутствием соответствующих норм ЛС и МИ для ВУЗов, осуществляющих подготовку по медицинским и фармацевтическим специальностям, что определяет актуальность данной диссертационной работы.

Целью диссертационного исследования Лихогра И.А. явилась разработка методических подходов к нормированию ЛС и МИ для ВУЗов МО РФ на модели Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова.

Научная новизна исследования заключается в комплексном анализе факторов, влияющих на процессы обеспечения образовательных организаций МО РФ лекарственными средствами и медицинскими изделиями; разработке методики принятия решения по определению характеристик ЛС и МИ, необходимых для формирования УМБ ВУЗов, отражающей требования государственных образовательных стандартов и квалификационных требований к военно-профессиональной подготовке.

Теоретическая значимость исследования заключается в разработке подходов к нормированию и прогнозированию потребности в ЛС и МИ как составляющих УМБ образовательных организаций. Практическая значимость диссертационного исследования подтверждена внедрением результатов в учебный процесс, практическую и научно-исследовательскую деятельность ряда образовательных организаций РФ (Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова, Тихоокеанский государственный медицинский университет, Сибирский государственный медицинский университет).

Основные результаты диссертационной работы представлены на различных конференциях и форумах регионального, всероссийского и международного уровня. По теме диссертации опубликовано 20 печатных работ, в том числе 4 в изданиях, входящих в Перечень российских рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций

на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, рекомендованный ВАК Минобрнауки России. Достоверность полученных результатов базируется на достаточных по объему данных и использовании современных методов исследования. Выводы соответствуют цели и задачам исследования. Автореферат оформлен в соответствии с предъявляемыми требованиями. В тексте присутствуют опечатки и стилистические погрешности, однако это не снижает общего впечатления и значимости работы.

Заключение. Как следует из автореферата, диссертационная работа Лихогра Ильи Анатольевича «Разработка научно-методических подходов к нормированию учебного медицинского имущества в системе высшего военного образования (на примере Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова)», является завершенным квалификационным научным исследованием, в котором решена научная задача по повышению эффективности нормирования лекарственных средств и медицинских изделий, предназначенных для формирования учебно-материальной базы образовательных организаций Министерства обороны Российской Федерации. По объему выполненных исследований, актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертация Лихогра И.А. соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор – Лихогра Илья Анатольевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.03 – организация фармацевтического дела.

Профессор кафедры управления и экономики фармации ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет» Минздрава России, доктор фармацевтических наук (специальность 14.04.03 – организация фармацевтического дела), доцент

Каракулова Елена Владимировна

01.10.2019 г.

Подпись Каракуловой Е.В. заверяю:



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Почтовый адрес: 634050, Россия, г. Томск, Московский тракт, 2
Телефон: 8(3822) 901-101 доп. 1927
эл. почта: kaf.upr.i.econom@ssmu.ru