

ОТЗЫВ
научного руководителя
Веремеевой Полины Николаевны

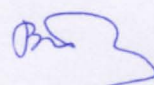
Веремеева П.Н. начала работать в лаборатории органического синтеза кафедры органической химии Химического факультета МГУ имени М.В.Ломоносова на 3 курсе в 2008 году. С 2010 года обучалась в конкурсной аспирантуре Химического факультета и подготовила диссертационную работу «Синтез и исследование новых амфи菲尔ных соединений на основе производных 3,7-диазабицикло[3.3.1]нонана», представленную на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 – органическая химия. Веремеева П.Н. участвовала в постановке целей и задач работы и проведении физико-химических исследований синтезированных соединений, самостоятельно выполняла синтез серий амфи菲尔ных соединений и эксперименты по их встраиванию в липидный бислой липосом, а также по управляемому увеличению проницаемости таких модифицированных липосом, обобщала и интерпретировала полученные результаты, сформулировала выводы.

П.Н. Веремеева – талантливый молодой ученый, отличающийся трудолюбием, тщательностью проведения эксперимента, способностью самостоятельно и творчески решать поставленные научные проблемы. Хочется отметить, что как работу с химической литературой, так и экспериментальные исследования Веремеева П.Н. выполняла весьма скрупулезно и детально. Благодаря этим качествам ей удалось получить интересные и перспективные результаты, работая с соединениями, синтез, выделение и исследование которых далеко не всегда было тривиальной задачей.

Веремеева П.Н. являлась стипендиатом Правительственной стипендии-2012.

По моему мнению, Веремеева Полина Николаевна безусловно заслуживает присуждения ученой степени кандидата химических наук.

Научный руководитель,
ведущий научный сотрудник Химического факультета
МГУ имени М.В.Ломоносова, к.х.н.



В.А. Палюлин

