

## ОТЗЫВ

### научного руководителя Бандаева С.Г. о деятельности соискателя Курбановой Х.

Курбанова Ханифа после успешного завершения учебы на химическом факультете Таджикского государственного университета работала ассистентом кафедры органической и биологической химии Таджикского государственного педагогического университета, а с апреля 2008 года является старшим преподавателем кафедры химической технологии и экологии данного университета. Будучи студентом Курбанова Х. проявляла большой интерес к выполнению научных исследований и, поэтому, после завершения учебы в университете была направлена на работу на кафедру органической и биологической химии Таджикского государственного педагогического университета. За время работы на кафедре она проявила себя как грамотный и добросовестный исследователь, освоила ряд физико-химических методов изучения органических соединений, в том числе методов ИК- и ЯМР-спектроскопии и газо-жидкосной хроматографии.

Выполненная Курбановой Х. диссертационная работа на тему «Синтез и свойства аллилпроизводных 2- и 4-гидроксибензальдоксимов и 2-циклопропилфенолов», является актуальной в связи с необходимостью разработки более универсальных методов синтеза аллилариловых эфиров и орто-аллилфенолов на их основе, а также модификация их структуры с целью получения новых биологически активных соединений, как в плане возможного практического применения синтезированных соединений, так и для теоретической органической химии.

Курбанова Х. при выполнении данной диссертационной работы проявила себя как сложившийся специалист, умеющий ставить и решать научные задачи на соответствующем уровне. Считаю, что по уровню своей подготовки Курбанова Х. заслуживает присуждение ей ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 – органическая химия.

Научный руководитель:

доктор химических наук, профессор

Бандаев С.Г.

Подпись доктора химических наук, профессора Бандаева С.Г. заверяю:

начальник отдела кадров ИПУ им. С. Айни

Каримова М.

