

## ОТЗЫВ

**научного руководителя доктора медицинских наук профессора  
Азонова Джахона Азоновича на диссертацию Шахсуфбековой Оимниссо  
Мамадназаровны «Биохимические и фармакологические свойства  
клубней топинамбура», представленную на соискание ученой степени  
кандидата биологических наук по специальности 03.01.04-биохимия**

Шахсуфбекова Оимниссо Мамадназаровна, 1962 года рождения, в 1985 году окончила Таджикский государственный педагогический Институт им. Т.Г. Шевченко (ныне ТГПУ им. С.Айни), факультет биологии-химии. С 1985 году свою деятельность она начала как учитель химии и биологии в средней школе. Во время педагогической деятельности ей было присвоена высшая квалифицированная категория и Отличник народного образования РТ.

В дальнейшем она продолжала работать в Высшем учебном заведении, в ТГМУ имени Абуали ибни Сино ассистентом, потом старшим преподавателем кафедры медицинскую биологии с основами генетики с 2019 г. Имеет много дипломов и сертификатов в области биологических наук. За время своей деятельности она проявила себя активным, грамотным специалистом. Поэтому ей присвоена много грамот и Грант Президента Республики Таджикистана в области образования.

За 5-летний период выполнения научного исследования в качестве соискателя ГНИИ питания Министерства промышленности и новых технологий Республики Таджикистан и ЦНИЛ «ГОУ» ТГМУ им. Абуали ибни Сино Шахсуфбекова Оимниссо Мамадназаровна проявила активный интерес к основным вопросам биохимии, фармакологии и экспериментальным исследованиям. Она является участником многих научно-практических конференций. Шахсуфбекова Оимниссо Мамадназаровна зарекомендовала себя грамотным специалистом, способным научным работником, активным и самостоятельным исследователем.

В процессе выполнения диссертационной работы О.М. Шахсуфбековой на большом количестве экспериментальных животных проведены

экспериментальные, лабораторные и инструментальные исследования, цель которых оценить причины гипергликемических нарушений при сахарном диабете 2-типа, воспроизведенном применением аллоксанагидрата.

Несмотря на имеющиеся значительные количества синтетических антидиабетических препаратов, средств на основе лекарственных растений, важность данной проблемы до сих пор остается актуальной.

В этом плане проведенная автором комплексная оценка состояния углеводного обмена при аллоксановом диабете, разработка и изучение новых антидиабетических средств на основе полисахарид содержащих растений, произрастающих на территории РТ, имеет важное социально-экономическое значение.

Работа Шахсуфбековой Оимниссо Мамадназаровны имеет достаточно высокий уровень внедрения.

Материалы диссертации апробированы и внедрены в практику работы некоторых кафедры ТГМУ имени Абуали ибни Сино и ТГПУ им. С.Айни. По материалам работы опубликовано 18 печатных работ, из которых 11 научные статьи в рецензируемых научных изданиях, определенных ВАК России и входящих перечень ВАК при Президенте РТ.

Все изложенные в работе положения и выводы научно обоснованы и убедительны, вытекают из поставленных задач, опираются на значительный объём исследований. В работе использован адекватный комплекс экспериментальных, биохимических, фармакологических и инструментальных методов. Во время выполнения исследования Шахсуфбекова Оимниссо Мамадназаровна овладела рядом биохимических методик, активно работала с литературой, успешно сдала кандидатские экзамены. Оимниссо Мамадназаровна проявила себя думающим соискателем, сложившимся научным работником, активно повышающим свой научно-практический уровень.

Представленная характеристика выполненного исследования позволяет считать диссертацию Шахсуфбековой Оимниссо Мамадназаровны квалификационным научным исследованием, которое вносит существенный и новый вклад

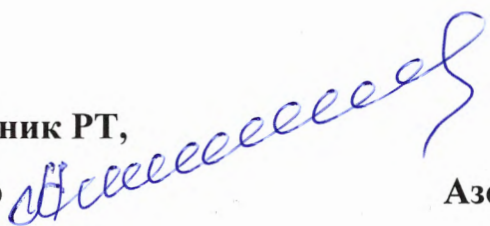
в изучение профилактики и лечения сахарного диабета-2 типа, может быть допущена к публичной защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.04-биохимия, а её автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата биологических наук.

**Научный руководитель:**

**Главный научный консультант**

**ГНИИ Питания, заслуженный работник РТ,**

**доктор медицинских наук, профессор**



**Азонов Д.А.**

« 1 »

2020 г.

заверяю

**Нач. отд. Кадров ГНИИ Питания**

