

## ПРОТОКОЛ № 118

заседания диссертационного совета 24.1.218.02 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук

от 21.02.2024

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 20 человек.

Присутствовали на заседании 17 человек.

**Председатель заседания:** д-р хим. наук, профессор Хурсан Сергей Леонидович

**Присутствовали:** д-р хим. наук, профессор Хурсан Сергей Леонидович, д-р хим. наук, доцент Парфенова Людмила Вячеславовна, д-р хим. наук, профессор Шарипов Глюс Лябибович, д-р хим. наук, профессор Абдрахманов Ильдус Бариевич, д-р хим. наук, профессор Валеев Фарид Абдуллович, д-р хим. наук, доцент Григорьева Нелля Геннадиевна, д-р хим. наук, профессор Докичев Владимир Анатольевич, д-р хим. наук, профессор Зорин Владимир Викторович, д-р хим. наук, профессор Ишмуратов Гумер Юсупович, д-р хим. наук, профессор Колосницын Владимир Сергеевич, д-р хим. наук, профессор Кутепов Борис Иванович, д-р хим. наук, профессор Мифтахов Мансур Сагарьярович, д-р хим. наук, профессор Мустафин Ахат Газизьянович, д-р хим. наук, доцент Рамазанов Ильфир Рифович, д-р хим. наук, старший научный сотрудник Сафиуллин Рустам Лутфуллович, д-р хим. наук, профессор Халилов Леонард Мухибович, д-р хим. наук, профессор Юнусов Марат Сабирович

**Официальные оппоненты по диссертации:**

**Султанова Римма Марсельевна** – доктор химических наук (02.00.03 – Органическая химия), профессор, профессор кафедры общей, аналитической и прикладной химии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет» (ФГБОУ ВО УГНТУ);

**Дьяконов Владимир Анатольевич** – доктор химических наук (02.00.03 – Органическая химия), профессор РАН, ведущий научный сотрудник, руководитель группы “Лаборатория металлоорганического синтеза и катализа № 25” Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской академии наук (ИОХ РАН);

**Ведущая организация**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский университет науки и технологий», Российская Федерация, 450076, г. Уфа, ул. Заки Валиди, 32; + 7 (347) 229-96-16; e-mail: rector@uust.ru; сайт: <https://uust.ru>

**Слушали:**

доклад соискателя – младшего научного сотрудника лаборатории синтеза низкомолекулярных биорегуляторов Уфимского Института химии – обособленного структурного подразделения Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук **Загитова Вадима Венеровича** по диссертационной работе «Синтез и биологическая активность новых прогестероидов J,E-типа из клопростенола» на соискание ученой степени кандидата химических наук по научной специальности 1.4.3. Органическая химия. Отзыв научного руководителя – Мифтахова Мансура Сагарьяровича, доктора химических наук, профессора, главного научного сотрудника лаборатории синтеза низкомолекулярных биорегуляторов Уфимского Института химии – обособленного структурного подразделения



Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук. Заключение организации, где выполнялась работа; отзыв ведущей организации; отзывы, поступившие в диссертационный совет на автореферат и диссертацию; отзывы оппонентов.

**Постановили:** избрать счетную комиссию для подсчета голосов при проведении тайного голосования о присуждении соискателю Загитову В.В. степени кандидата химических наук в составе: председатель – д-р хим. наук, доцент Парфенова Людмила Вячеславовна, члены комиссии: д-р хим. наук, профессор Валеев Фарид Абдуллович, д-р хим. наук, профессор Докичев Владимир Анатольевич.

Результаты **тайного голосования** членов совета (из присутствовавших на заседании 17 человек, из них 7 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, проголосовали: «за» – 16, «против» – нет, воздержавшихся – нет, недействительных бюллетеней - 1).

**Решение диссертационного совета:**

По результатам голосования принято решение, что диссертация **Загитова Вадима Венеровича** «Синтез и биологическая активность новых простаноидов J,E-типа из клопростенола» на соискание ученой степени кандидата химических наук по научной специальности 1.4.3. Органическая химия является законченным научно-квалификационным исследованием, в котором решена актуальная задача, имеющая важное научное и практическое значение для решения ряда фундаментально-прикладных проблем органической химии. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени кандидата химических наук работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации, отсутствует заимствованный материал без ссылок на авторов или источники заимствования.

Диссертационная работа **Загитова Вадима Венеровича** полностью соответствует критериям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата химических наук.

**На заседании 21 февраля 2024 г. диссертационный совет принял решение:** за решение задачи изучения трансформации клопростенола в плане поиска новых структур, перспективных для терапии офтальмологических и онкологических заболеваний и применения в гинекологии, имеющее важное научное и практическое значение в области органической химии, присудить Загитову В.В. ученой степень кандидата химических наук по научной специальности 1.4.3. Органическая химия (Химические науки).

Председатель  
диссертационного совета  
24.1.218.02 д.х.н., проф.



Хурсан Сергей Леонидович

Ученый секретарь  
диссертационного совета  
24.1.218.02 д.х.н., проф.

/ Шарипов Глюс Лябибович