

Отзыв
научного руководителя о работе аспиранта
Антропова Сергея Михайловича

Антропов С. М. окончил химический факультет МГУ им. М. В. Ломоносова (кафедра органической химии) в 2021 году. Работу в лаборатории направленной функционализации органических молекулярных систем (№ 33) ИОХ РАН Сергей Михайлович начал в 2022 году, перейдя на первом году аспирантуры из другой лаборатории. Он активно включился в работу по изучению превращений донорно-акцепторных циклопропанов, и за 3,5 года подготовил диссертационную работу «Синтез новых типов пери-аннелированных индолов на основе превращений 2-(3-формилиндол-4-ил)циклопропан-1,1-диэфиров».

За время работы Антропов С. М. зарекомендовал себя как ответственный и целеустремленный исследователь, способный грамотно решать сложные научные задачи. Он овладел экспериментальными методами органической химии, требовавшимися для выполнения его научного исследования, научился самостоятельно проводить физико-химический анализ органических соединений, в том числе, съемку ЯМР-спектров и их интерпретацию.

Результаты исследований Антропова С. М. отражены в 3 статьях в ведущих международных и российских журналах, в том числе в двух статьях журналов 1 квартриля, а также представлены на 5 международных и всероссийских конференциях по органической химии. В ходе выполнения своего исследования он руководил дипломной работой студентки Вышшего химического колледжа, успешно защищенной в 2025 г. на оценку «отлично».

Антропов С. М. является сформировавшимся молодым ученым, заслуживающим присуждения ему ученой степени кандидата химических наук.

Д.х.н., г.н.с., зав. лабораторией №33

ИОХ РАН

30. 06. 2025г.



Трушков И. В.

Подпись И. В. Трушкова заверяю

Ученый секретарь ИОХ РАН, к.х.н.



Коршевец И. К.