

Отзыв научного руководителя

**на аспиранта кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф
ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский
университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения
Российской Федерации (Сеченовский Университет)
Азаркина Кирилла Михайловича**

Азаркин Кирилл Михайлович 1997 г.р., гражданин РФ, образование высшее, в 2021 году окончил ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России по специальности «лечебное дело».

С 2021-2023гг. прошел обучение в клинической ординатуре на кафедре травматологии, ортопедии и хирургии катастроф. Обучение проходил на клинической базе Университетской клинической больницы №1 в отделении травматологии и ортопедии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) по специальности «травматология и ортопедия».

С 2023 г. по настоящее время проходит обучение в аспирантуре на кафедре травматологии, ортопедии и хирургии катастроф. За время обучения полноценно и своевременно выполнил программу индивидуальной подготовки и успешно сдал экзамены по истории и философии науки, английскому языку и специальности «травматология и ортопедия».

За период обучения работал медбратом в отделении, оказывающем помощь пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), в клинической ординатуре и аспирантуре на кафедре травматологии, ортопедии и хирургии катастроф и клинике травматологии, ортопедии и патологии суставов, работал врачом-клиническим ординатором, врачом-исследователем аспирантом, зарекомендовал себя ответственным и инициативным сотрудником, способным самостоятельно ставить и решать научные и практические задачи. Постоянно изучает научную литературу и совершенствует свои профессиональные навыки. Освоил техники артроскопических операций на коленном суставе.

При выборе темы диссертационного исследования проявил настойчивость и самостоятельностью, умение отстаивать свое мнение и работать с научной литературой, выполнять планирование, сбор и систематизацию научной информации. Отмечается его умение работы в команде, принимал участие в хирургических вмешательствах, проводил обследование пациентов, сбор и обработку данных, составлял и анализировал базу данных, четко излагал научные результаты, формулировал выводы и практические рекомендации.

