

## Портфолио аспиранта

<b>ФИО</b>	Куандыкова Дарья Махсатовна	
<b>Год рождения</b>	1997 г.	
<b>Образование</b>	КФУ, 2021 г., квалификация Астроном. Преподаватель	
<b>Год начала обучения</b>	2021 г. Приказ № 100-К от 20.08.2021 г.	
<b>Год окончания обучения</b>	2025 г.	
<b>Форма обучения</b>	Очная	
<b>Направление подготовки</b>	03.06.01 Физика и астрономия	
<b>Профиль</b>	01.03.02 Астрофизика и звездная астрономия	
<b>Лаборатория</b>	Лаборатория радиоастрофизики	
<b>Научный руководитель</b>	Трушкин Сергей Анатольевич, заведующий лабораторией радиоастрофизики, доктор физ.-мат. наук	
<b>Тема диссертационного исследования</b>	Транзиентные радиоисточники в обзорах неба на РАТАН-600	

<b>Сдача кандидатских экзаменов</b>	<b>Наименование дисциплины, дата сдачи</b>		<b>Оценка</b>		
	История и философия науки				
	Иностранный язык				
	Специальная дисциплина				
<b>Публикации</b>	Kuandykova, D. M.; Andreev, A. O.; Nefedyev, Y. A.; Demina, N. Y.; Borovskih, V. S., The study of the influence of interstellar extinction laws on the parameters of photometric system using astrophysical observations taken at EAO, 2020. DOI: 10.1088/1742-6596/1697/1/012032 Bibcode: 2020JPhCS1697a2032K				
<b>Участие в конференциях</b>	<b>Тема</b>	<b>Место проведения</b>	<b>Дата проведения</b>	<b>Статус конференции</b>	<b>Тип доклада</b>

<b>Участие в грантах</b>	<b>Тема</b>	<b>Фонд</b>
<b>Педагогическая деятельность</b>	Преподаю в онлайн-школе Skyeng для детей с начала 2021 года	
<b>Наблюдения на телескопах</b>		
<b>Достижения</b>	Закончила на отлично художественную школу и получила красный диплом переводчика в сфере массовых коммуникаций	
<b>Увлечения, хобби</b>	Плавание, туризм, кинематограф, рисование, музыка, карате	