

Кадры высшей научной квалификации, подготовленные под руководством Кривовичева Сергея Владимировича

№ п/п	Учёная степень (кандидат /доктор)	ФИО соискателя учёной степени (полностью)	Название диссертационной работы	Шифры и наименование научной специальности	Дата защиты
1	кандидат	Назарчук Евгений Васильевич	Новые кристаллические структуры и высокотемпературная кристаллохимия молибдатов шестивалентного урана	25.00.05 минералогия, кристаллография	22 июня 2006 года
2	кандидат	Сайдра Олег Иоханнесович	Кристаллохимия природных и синтетических оксогалогенидов двухвалентного свинца	25.00.05 минералогия, кристаллография	31 мая 2007 года
3	кандидат	Золотарев Андрей Анатольевич	Кристаллохимия минералов групп ловозерита и лабунцовита	25.00.05 минералогия, кристаллография	31 мая 2007 года
4	кандидат	Бритвин Сергей Николаевич	Фосфиды в высокометалльных метеоритах	25.00.05 минералогия, кристаллография	24 мая 2007 года
5	кандидат	Гуржий Владислав Владимирович	Кристаллохимия селенатов уранила с неорганическими и органическими катионами	25.00.05 минералогия, кристаллография	15 октября 2009 года
6	кандидат	Спиридонова Дарья Валерьевна	Кристаллохимия и ионообменные свойства природных титаносиликатов групп зорита и иванюкита и их синтетических аналогов	25.00.05 минералогия, кристаллография	23 декабря 2010 года
7	кандидат	Пахомова Анна Сергеевна	Кристаллохимия природных и синтетических соединений титана и молибдена	25.00.05 минералогия, кристаллография	15 ноября 2013 года
8	кандидат	Чернятьева Анастасия Петровна	Кристаллохимия ряда природных и синтетических фосфатов и сульфатов со смешанными анионными радикалами	25.00.05 минералогия, кристаллография	18 декабря 2014 года
9	кандидат	Ковругин Вадим Михайлович	Кристаллохимия новых кислородных соединений четырех- и шестивалентного селена	25.00.05 минералогия, кристаллография	22 сентября 2015 года

10	кандидат	Житова Елена Сергеевна	Кристаллохимия природных слоистых двойных гидроксидов	25.00.05 минералогия, кристаллография	20 октября 2016 года
11	кандидат	Авдонцева Маргарита Сергеевна	Кристаллохимия минералов и неорганических соединений с антиперовскитовыми структурами	25.00.05 минералогия, кристаллография	25 мая 2017 года
12	кандидат	Горелова Людмила Александровна	Кристаллохимия ряда природных и синтетических боросиликатов и силикатов бария и кальция	25.00.05 минералогия, кристаллография	22 июня 2017 года
13	кандидат	Попова Елена Алексеевна	Кристаллохимия и физические свойства минералов и синтетических соединений со структурой типа перовскита	25.00.05 минералогия, кристаллография	12 декабря 2018 года
14	кандидат	Паниковский Тарас Леонидович	Кристаллохимия минералов группы везувиана	25.00.05 минералогия, кристаллография	24 января 2020 года
15	доктор	Бритвин Сергей Николаевич	Сложные оксиды и силикаты титана, ниобия и tantala в щелочных системах: кристаллохимия, условия образования, свойства и новые области применения	25.00.05 минералогия, кристаллография	13 июня 2013 года
16	доктор	Сайдра Олег Йоханнесович	Кристаллохимия кислород-содержащих минералов и неорганических соединений низковалентных катионов таллия, свинца и висмута	25.00.05 минералогия, кристаллография	17 марта 2016 года
17	доктор	Золотарев Андрей Анатольевич	Кристаллохимия природных титаносиликатов	25.00.05 минералогия, кристаллография	16 октября 2020 года



С.В. Кривовичев