

ОТЗЫВ

Научного руководителя на работу соискателя кафедры Функциональных наносистем и высокотемпературных материалов НИТУ «МИСиС»
Хайдарова Бекзода Бахтиёровича

Хайдаров Бекзод Бахтиёрович поступил в Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» в 2008 году на кафедру Высокотемпературных материалов и алмазов (ВТПМиА), которая ныне кафедра Функциональных наносистем и высокотемпературных материалов (ФНСиВТМ), и успешно освоил учебную программу по специальности «Физико-химия процессов и материалов». Научно-исследовательской работой начал заниматься с третьего курса и зарекомендовал себя, как трудолюбивый, инициативной и ответственный студент. В 2012 году принят на должность лаборанта кафедры ФНСиВТМ. В 2014 году защитил дипломную работу с оценкой «отлично», с присуждением квалификации инженер-физик по специальности «Физико-химия процессов и материалов».

С 1 сентября 2014 года Хайдаров Б.Б. был зачислен в аспирантуру НИТУ «МИСиС» на кафедру Функциональных наносистем и высокотемпературных материалов, где выполнял диссертационную работу по теме «Исследование влияния способов измельчения и состава добавок на структурные и физико-химические свойства бесклинкерных минеральных вяжущих на основе доменных шлаков».

За время выполнения диссертационной работы Хайдаров Б.Б. успешно освоил методы измельчения и исследования доменных гранулированных шлаков, а также методы исследования полученных минеральных вяжущих и искусственных камней на их основе.

В период обучения в аспирантуре в работы на кафедре ФНСиВТМ Хайдаров Б.Б. являлся исполнителем ряда НИОКР с государственными и коммерческими компаниями, основной тематикой которых являлись процессы переработки металлургических крупнотоннажных отходов.

По результатам диссертационной работы Хайдарова Б.Б. опубликованы 10 научных статей, из которых 3 работы в журналах, рекомендованных ВАК, 7 статей в изданиях, входящих в базу Scopus, а также 2 ноу-хау.

Работа Хайдарова Б.Б. полностью соответствует требованиям диссертационного совета, предъявляемым ВАК и кандидатским диссертациям по специальности 05.16.09 – «Материаловедение» (металлургия). Хайдаров Б.Б. заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.09 – «Материаловедение» (металлургия).

Научный руководитель

Заведующий кафедрой ФНСиВТМ

Кандидат технических наук



Кузнецов Денис Валерьевич



*Подпись Кузнецова Д.В. заверено
полномочиями начальника
кафедры*



И.В. Масленникова

17-09-2021г.