

ОТЗЫВ

Научного руководителя на аспиранта ДЖУРАЕВА Рустама Умархановича при выполнении им диссертации «Исследование температурного режима при бурении геологоразведочных скважин с продувкой воздухом и использованием системы утилизации тепла», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.14 – технология и техника геологоразведочных работ.

Джураев Рустам Умарханович после успешного окончания Уральского государственного горного университета в 2010 г. поступил на работу Навоийский машиностроительный завод в качестве слесаря-ремонтника. В 2011-2012 годах работал в Навоийском государственном горном институте (НГГИ) преподавателем кафедры «Горная электромеханика». В 2012 – 2015 года являлся аспирантом очной форме обучения кафедры «Механизации, автоматизации и энергетики горных и геологоразведочных работ» на базе МГРИ-РГГРУ. В течение 3-х лет Джураев Р.У. проводил исследовательские работы по изучению температурных режимов скважины при бурении с продувкой воздухом. Получен достаточный экспериментальный материал по теме. Выполненные экспериментальные исследование в лаборатории Сергиево-Посадского научно-исследовательского полигона МГРИ-РГГРУ послужили основой для завершения работы кандидатской диссертацией.

Джураев Р.У. является подготовленным научным сотрудником с достаточно хорошим представлением технике и технологии геологоразведочных работ. Он успешно сдал кандидатские экзамены, неоднократно участвовал в научно-технических конференциях университета, с развёрнутыми докладами. К настоящему времени у Джураев Р.У опубликовано 13 печатных работ по теме диссертации, в том числе 4 научных статьи, вошедших в перечень ВАК Минобрнауки России. За время обучения в аспирантуре проводил лабораторные и практические занятия со студентами кафедры «Механизации, автоматизации и энергетики горных и геологоразведочных работ».

Диссертация Джураева Р.У. отвечает всем требованиям ВАК предъявляемым к кандидатским диссертациям, автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата технических наук.

Научный руководитель д.т.н., профессор
Кафедры «Механизации, автоматизации
и энергетики горных и геологоразведочных работ»
ФГБОУ ВПО «Российский государственный
геологоразведочный университет имени
Серго Орджоникидзе».

Подпись Меркулова М.В. заверяю
начальник отдела кадров:

117997 Москва, ул. Миклухо-Маклая д 23, (495) 433-62-56; e-mail: office@mgri-rggru.ru.



Меркулов Михаил Васильевич.

5.11.2015 г.

Меркулов Михаил Васильевич