

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертации Харисова Тимура Фаритовича
на тему «Обеспечение несущей способности крепи вертикальных стволов при
совмещенной схеме проходки в условиях неупругого деформирования призабойного
массива» по специальности специальность 25.00.20 – Геомеханика, разрушение горных
пород взрывом, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика
на соискание ученой степени кандидата технических наук

Фамилия, Имя, Отчество	Боликов Владимир Егорович
Гражданство	Российская Федерация
Шифр специальности	05.15.04
Название специальности	Строительство шахт и подземных сооружений
Отрасль науки	Технические науки
Ученое звание	Профессор
Научное звание	Доктор технических наук
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте горного дела Уральского отделения Российской академии наук
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ИГД УрО РАН
Почтовый адрес (с указанием индекса)	620075, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д. 58
Телефон организации	8 (343) 350-60-23
Наименование подразделения	Лаборатория геомеханики подземных сооружений
Должность	Главный научный сотрудник
Основные публикации, подтверждающие специальность руководимой диссертации	
1. Боликов В. Е. К вопросу о проведении стволов в тектонически-напряженном горном массиве / В. Е. Боликов, С. А. Рыбак, И. Л. Озорнин // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2014. № 10. С. 163-171.	
2. Тиль В. В. Геомеханические проблемы строительства шахтных стволов на Донском ГОКе / В. В. Тиль, М. М. Бекеев, В. Е. Боликов // Горный журнал. 2013. № 5. С. 22-26.	
3. Боликов В. Е. Теория и практика решения проблемы устойчивости горных выработок Донского ГОКа / В. Е. Боликов, А. Е. Балек, А. С. Саммаль, М. М. Бекеев // Горный журнал Казахстана. 2013. № 5. С. 14-19.	
4. Боликов В. Е. Критерий оценки устойчивости горных выработок и способов их поддержания (крепления) при подземной отработке железорудных залежей / В. Е. Боликов, А. Е. Балек, В. Г. Поль // Горный журнал. 2012. № 1. С. 48-51.	
5. Боликов В. Е. Решение геомеханических проблем обеспечения устойчивости горных выработок в шахтах Донского ГОКа / В. Е. Боликов, А. Е. Балек, М. М. Бекеев // Горный журнал. 2012. № 1. С. 55-59.	
6. Боликов В. Е. Обоснование применения на горнорудных предприятиях универсальных критериев устойчивости подземных выработок / В. Е. Боликов, А. Е. Балек // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. 2012. № 2. С. 44-50.	
7. Балек А. Е. Обеспечение устойчивости горных выработок в условиях сильнотрещиноватых напряженных скальных массивов хромитовых месторождений / Балек А. Е., Боликов В. Е. // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2011. № 11. С. 66-76.	

8. **Боликов В. Е.** Напряженно-деформированное состояние бетонной крепи при строительстве вертикальных стволов / В. Е. Боликов, Т. Ф. Харисов, И. Л. Озорнин // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2011. № 11. С. 77-86.
9. **Боликов В. Е.** К основам проектирования камерных капитальных выработок железорудных шахт / В. Е. Боликов, А. Е. Балец, О. С. Голотвина // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. 2010. № 7. С. 39-45.
10. **Боликов В.Е.** Прогнозная оценка устойчивости горных выработок и определение типа и параметров крепи / В. Е. Боликов, А. М. Никитин, М. В. Васильев // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2009. № 4. С. 309-315.

Дата 20.03.2017 г.

М.п.



Боликов В.Е. /Боликов В.Е./

Подпись Боликова В.Е. удовлетворено.

Начальник отдела кадров

Султ. С.В. Ковалева
20.03.2017