


## СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

1	Фамилия, имя, отчество	Корнилков Сергей Викторович
2	Должность	Главный научный сотрудник ИГД УрО РАН
3	Ученая степень, шифр научной специальности (по которой была защищена диссертация)	Доктор технических наук, 05.15.03 – Открытая разработка месторождений полезных ископаемых
4	Ученое звание	Профессор
5	Основное место работы, ведомственная принадлежность организации, адрес, телефон, факс, электронная почта, сайт организации, структурное подразделение	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт горного дела Уральского отделения Российской академии наук, министерство образования и науки Российской Федерации, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 58. Тел.: (343) 350-50-51 Факс: (343) 350-21-11 E-mail: <a href="mailto:kornilkov@igduran.ru">kornilkov@igduran.ru</a> Web: <a href="https://igduran.ru">https://igduran.ru</a>

Список основных публикаций руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1	Инновационный базис стратегии комплексного освоения ресурсов минерального сырья / В.Л. Яковлев, С.В. Корнилков, И.В. Соколов // Екатеринбург, 2018.- 360 с.
2	Особенности переходных процессов в инновационных технологиях совершенствования буровзрывных работ/ С.В.Корнилков, С.Н.Жариков, А.С.Реготунов, Р.И. Сухов //В кн.: Яковлев В.Л. Исследование переходных процессов – новое направление в развитии методологии комплексного освоения георесурсов – Екатеринбург, УрО РАН, 2019 – 284 с.
3	Планирование открытых горных работ. Учебник для ВУЗов)/ Под ред. С.В. Корнилкова - Ай Пи Ар Медиа, Москва, 2021, 346 с.
4	Яковлев В.Л., Корнилков С.В. Этапы развития исследований в области взрывного разрушения горных пород на Урале/ Технология и безопасность взрывных работ: Материалы научно–произв.конф. по взрывным работам – 2021/отв. ред. Г.П. Берсенёв. – Екатеринбург : ООО Универсальная Типография «Альфа Принт», 2022. С.6-13
5	Исследование физико-механических свойств пород для экспресс-оценки

	параметров дробимости в условиях массива хризотил-асбеста./ А.П.Русских, С.В Корнилков., Т.Ф.Харисов, А.Н.Авдеев // Известия ВУЗов. Горный журнал, №5, 2023. С.9-19
6	О процедуре расчёта параметров буровзрывных работ, основанной на экспресс-оценке параметров дробимости пород массива/ А.П.Русских, С.В. Корнилков, Т.Ф.Харисов, А.Н.Авдеев// Известия Тульского государственного университета. Науки о Земле.- 2023. - №4. С.495-503

Корнилков Сергей Викторович 

Подпись докт.техн. наук, профессора С.В. Корнилкова удостоверяю:

Начальник отдела кадров ИГ ДУрО РАН





Коптелова С.В.