

Председателю диссертационного
совета Д 212.102.02
проф. Хямяляйнену В.А.

Я, Косолапов Александр Иннокентьевич, согласен выступить официальным оппонентом по диссертации Селюкова Алексея Владимировича на тему «Обоснование и разработка ресурсосберегающих технологий открытой угледобычи на карьерных и отработанных шахтных полях» по научной специальности 25.00.22 Геотехнология (подземная, открытая и строительная) представленной на соискание ученой степени доктора технических наук

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Косолапов Александр Иннокентьевич
Ученая степень	Доктор технических наук
Наименование отрасли наук, научных специальностей по которым защищена диссертация	25.00.22 Геотехнология (подземная, открытая и строительная)
Ученое звание	Профессор
Основное место работы	
Полное наименование (в соответствии с Уставом, в т.ч. ведомственная принадлежность) организации, являющейся основным местом работы	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет», Институт горного дела геологии и геотехнологий
Почтовый адрес	Россия, 660041, г. Красноярск, пр. им. газеты «Красноярский рабочий», 95
Контактная информация (телефон, адрес эл. почты)	тел. +7 (391) 206-37-38 AKosolapov@sfu-kras.ru
Адрес официального сайта с сети «Интернет» (при наличии)	http://www.sfu-kras.ru/
Должность	заведующий кафедрой открытые горные работы
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
1. Еременко Е.В., Косолапов А.И. К вопросу управления техногенным ресурсом карьера // Горный информационно-аналитический бюллетень	

- (научно-технический журнал). 2015. №S45-1. С 249-259.
2. Одаев Д.Г., Косолапов А.И., Малофеев Д.Е. Оценка возможности управления транспортной работой при поэтапной разработке месторождений группой карьеров // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2015. №6. С. 246-249.
 3. Косолапов А.И., Черепанов Е.В. Отработка временно нерабочего борта в стесненных условиях// Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал).—2017. —№ S38. —С. 128-134.
 4. Косолапов А.И., Кузнецов Д.В. Относительная оценка трудности открытой разработки месторождений в суровых климатических условиях// Известия высших учебных заведений. Горный журнал. — 2017. —№ 2. —С. 17-24.
 5. Косолапов А.И., Кузнецов Д.В. Методология относительной оценки трудности открытой разработки месторождений в суровых климатических условиях // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2017. №4. С.74-81.
 6. Кузнецов Д.В., Косолапов А.И. Оценка целесообразности перехода на новые комплексы горнотранспортного оборудования при доработке глубоких карьеров // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. 2018. №4. С.4-11.

Подпись  / А.И. Косолапов / « 14 » 11 2019г.

подпись Косолапов А.И. заверено
редакцией журнала «Горный журнал»
