

**СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ  
ОПОНЕНТЕ**

*Салахова И. Н. на тему: «Совершенствование технологии формирования штабеля на основе гидромеханизированного способа намыва для кучного выщелачивания», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.22 - "Геотехнология (подземная, открытая и строительная)".*

| Фамилия, имя, отчество оппонента | Полное наименование организации, занимаемая должность, адрес, тел., факс, эл. почта      | Ученая степень, звание, шифр специальности  | Основные работы по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)   |
|----------------------------------|--|---|--|
| Багазеев Виктор Константинович   | Доктор технических наук 05.05.13 «Открытая разработка месторождений полезных ископаемых» | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный горный университет», профессор кафедры горного дела, +7 (343) 283-09-62 | <p>1. Багазеев В. К., Бойков И. С., Валиев Н. Г., Здоровец И. Л. Оценка попутной концентрации тяжелых минералов при гидротранспорте пульпы в трубопроводе // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. 2019. № 7. С. 25-33.</p> <p>2. Багазеев В. К., Бойков И. С., Валиев Н. Г., Здоровец И. Л. Разделение песков в процессе их гидротранспортирования // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. 2019. № 8. С. 21-29.</p> <p>3. Валиев Н. Г., Багазеев В. К., Здоровец И. Л., Симисинов Д. И., Старцев В.А. Способ скважинной гидродобычи полезных ископаемых // Патент на изобретение RU 2640611 С2, 10.01.2018. Заявка № 2016121266 от 30.05.2016.</p> |