

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Заляднова Вадима Юрьевича
на тему «Развитие методологии учета влияния внутренних и внешних факторов функционирования горнотехнических систем на динамику параметров открытой геотехнологии»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество оппонента	День, месяц, год рождения, гражданство	Место основной работы, должность, номер телефона	Ученая степень и звание, шифр научной специальности	Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций).
1	2	3	4	5	6
1	Зырянов Игорь Владимирович	23 апреля 1962, Российская Федерация	<p>Политехнический институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова" в г. Мирном, заведующий кафедрой горного дела 678170, г. Мирный, ул. Ойунского 14, тел.: +7 (41136) 4-90-11 эл.почта: Zyryanoviv@inbox.ru</p>	<p>Доктор технических наук 05.05.06 – Горные машины</p>	<p>1. Айгистов, М.Р. Современные технологии при добыче и переработке алмазосодержащего сырья / М.Р. Айгистов, Е.Н. Герасимов, И.Ф. Бондаренко, И.В. Зырянов // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). – 2022. – № 5-2. – С. 6-21.</p> <p>2. Пути устойчивого функционирования водоотливного хозяйства рудника "Удачный" / Н.П. Овчинников, И.В. Зырянов // Известия Тульского государственного университета. Науки о Земле. – 2022. – № 3. – С. 161-170.</p> <p>3. Стабилизация работы парка горнотранспортных машин на россыпных месторождениях в криолитозоне / Ю.С. Бочкарев, И.В. Зырянов // Известия Тульского государственного университета. Науки о Земле. – 2022. – № 4. С. 193-203.</p> <p>4. Бочкарев, Ю.С. Повышение эффективности эксплуатации карьерных автосамосвалов при разработке россыпных месторождений севера / Ю.С. Бочкарев, И.В. Зырянов // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2022. № 5-2. С. 80-90.</p> <p>5. Зырянов, И.В. Общий подход к определению параметров нерабочих бортов сверхглубоких карьеров алмазородных месторождений / И.В. Зырянов, А.Н. Акишев, И.Б. Бокий, Н.М. Шерстюк // Горный журнал. –</p>

				<p>2021. – № 2. – С. 48-53.</p> <p>6. Вьюнник А.В., О некоторых аспектах работы с интеллектуальной собственностью на горнодобывающих предприятиях / А.В. Вьюнник, И.В. Зырянов, Т.Б. Сафьянникова // Горный журнал. 2021. № 7. С. 22-27.</p> <p>7. Горные работы при строительстве транспортных коридоров / П.И. Тарасов, М.Л. Хазин, И.В. Зырянов, Д.Г. Неволин // Горная промышленность. – 2020. – № 5. – С. 91-96.</p> <p>8. Зельберг, А.С. Современные и перспективные технологии при разработке месторождений алмазов / Зельберг А.С., Зырянов И.В., Бондаренко И.Ф. // Горная промышленность. – 2019. – № 3 (145). – С. 26-31.</p>
--	--	--	--	--