

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации **Гутаревича Виктора Олеговича** на тему: «Развитие научных основ создания шахтных подвесных монорельсовых дорог с оптимальными динамическими параметрами» на соискание научной степени доктора технических наук по специальности 05.05.06-«Горные машины»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество оппонента	Полное наименование организации, занимаемая должность, адрес, тел., факс, эл. почта, сайт организации	Учёная степень, шифр и наименование специальности, учёное звание	Основные работы по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	Согласие оппонента на обработку персональных данных (подпись)
1.	Хазанович Григорий Шнейерович	Шахтинский институт (филиал) Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Российский государственный политехнический университет (Новочеркасский политехнический институт) имени М.И. Платова», профессор кафедры «Технология и комплексы горных, строительных и металлургических производств»; РФ, 346500, г. Шахты	д-р техн. наук, 05.05.06 – «Горные машины», профессор	<p>1. Хазанович, Г.Ш. Конструктивные особенности и основные параметры агрегатированного взрывонавального проходческого комплекса / Г.Ш. Хазанович, Э.Ю. Воронова // Горное оборудование и электромеханика. - 2013. - № 4. - С. 9-16.</p> <p>2. Хазанович, Г.Ш. О некоторых направлениях разработки эффективного горно-проходческого оборудования / Г.Ш. Хазанович и др. // Горное оборудование и электромеханика. - 2013. - № 4. - С. 20-24.</p> <p>3. Хазанович, Г.Ш. Физические закономерности процесса погрузки горной массы погрузочными органами с нагребающими звездами / Г.Ш. Хазанович, Н.Б. Афонина, А.В. Отроков // Горное оборудование и электромеханика. - 2013. - № 4. - С. 25-31.</p> <p>4. Отроков, Г.Ш. Выбор параметров проходческих погрузочных модулей непрерывного действия / А.В. Хазанович // Известия высших учебных заведений. Северо-Кавказский регион. Серия: Технические науки. - 2013. - № 4 (173). - С. 103-109.</p> <p>5. Хазанович, Г.Ш. Расчет технической производительности шахтных погрузочных машин / Г.Ш. Хазанович, И.Е. Колесниченко // Горное оборудование и электромеханика. - 2014. - № 6. - С. 3-7.</p> <p>6. Отроков, А.В. Выбор параметров погрузочных органов проходческих комбайнов с нагребающими звездами / А.В. Отроков, Г.Ш. Хазанович, Н.Б. Афонина // Горное оборудование и</p>	

