

Сведения о члене экспертной комиссии

1	ФИО (полностью)	Кравчук Игорь Леонидович
2	Дата рождения (полная)	02.03.1965
3	Гражданство	РФ
4	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	доктор технических наук 05.26.01 - «Охрана труда»
5	Ученое звание (по кафедре, специальности)	-
6	Место работы:	
	Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации	454020, г. Челябинск, ул. Энтузиастов 30, БЦ «74», 7 этаж, 718 офис (351) 216-17-92 Email: niiogr@list.ru http://niiogr.ru
	Полное наименование организации в соответствии с уставом	Челябинский филиал федерального государственного бюджетного учреждения науки Института горного дела Уральского отделения Российской академии наук (ЧФ ИГД УрО РАН)
	Ведомственная принадлежность организации	Минобрнауки
	Тип организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
	Наименование подразделения	
	Должность	директор
7	Основные публикации в области диссертационного исследования	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kravchuk, I.L., Kostarev, A.S., Nateikin, V.Y., Makarov, A.M., Korkina, T.A. Industrial safety as the main condition for increasing labor efficiency and productivity (workshop results) // Gornaya Promyshlennost 2025(3), pp. 146-152 (Scopus) 2. Galkin V.A., Makarov A.M., Kravchuk I.L., Sokolovskiy A.V. Relationships and interactions in a mining operation. Ugol'. 2024;(6):23-27. (In Russ.). DOI: 10.18796/0041-5790-2024-6-23-27. (Scopus) 3. Яковлев В.Л., Кравчук И.Л., Неволлина Е.М. Методологические принципы управления риском на горнодобывающих предприятиях в условиях неопределенности среды // Безопасность труда в промышленности. 2024. № 10. С. 27-36. (ВАК по специальности 2.10.3 К2) 4. Кравчук И.Л., Цыганов А.В., Галкин А.В., Смолин А.В. Выбор работниками горнодобывающих предприятий вариантов соблюдения требований охраны труда и промышленной безопасности // Безопасность труда в промышленности. 2024. № 11. С. 81-89. (ВАК по специальности 2.10.3 К2) 	

	<ol style="list-style-type: none"> 5. Kravchuk, I.L., Dikiy, S.V., Krichigin, O.V., ...Galkin, A.V., Smolin, A.V. Formation of Risk-oriented Thinking among the Personnel of Coal Mining Enterprises // Bezopasnost Truda V Promyshlennosti. 2023. № 9. pp. 81-88. 6. Kilin A.B., Galkin V.A., Makarov A.M., Reznikov E.L., Kravchuk I.L., Peryatinskiy A.Yu. Reliable accident prevention as the basis for productivity and efficiency improvement // Ugol' – Russian Coal Journal, 2022, № 1, pp. 18-25 DOI: http://dx.doi.org/10.18796/0041-5790-2022-1-18-25 7. Галкин В.А., Макаров А.М., Кравчук И.Л. Возможности сотрудничества государства, бизнеса и персонала горнодобывающих предприятий в обеспечении безопасности труда // Безопасность труда в промышленности. 2022. № 8. С. 33-40. (ВАК по специальности 05.26.03 К2) 8. Мазаник И.Е., Райс К.А., Кравчук И.Л., Смолин А.В. Управление производственным риском, обусловленным взаимодействием угледобывающих и сервисных предприятий // Безопасность труда в промышленности. 2022. № 9. С. 53-61. (ВАК по специальности 05.26.03 К2) 9. Kravchuk, I.L., Artemiev, V.B., Ermak, G.P., Galkin, V.A., Makarov, A.M. The Role of the Human Factor in the Origin and Prevention of Accidents and Injuries at the Mining Enterprises // Bezopasnost Truda V Promyshlennosti. 2022. № 11. pp. 79-84. (Scopus) 10. Kravchuk, I.L., Smolin, A.V. Expedience of occupational safety system design in a coal mine // Mining Informational and Analytical Bulletin 2021(5), pp. 316-325. (Scopus)
8	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)
9	Адрес электронной почты