

## Сведения о члене экспертной комиссии

1	ФИО (полностью)	Фомин Сергей Игоревич
2	Дата рождения (полная)	14 июня 1953 г.
3	Гражданство	Российская Федерация
4	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук (25.00.21 – Теоретические основы проектирования горнотехнических систем)
5	Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор по кафедре разработки месторождений полезных ископаемых
6	Место работы:	
	Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации	199106, Россия, Санкт-Петербург, 21 линия, В.О., дом 2
	Полное наименование организации в соответствии с уставом	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет»
	Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Тип организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
	Наименование подразделения	Кафедра разработки месторождений полезных ископаемых
	Должность	Профессор
7	Основные публикации в области диссертационного исследования	
	<p>1. Фомин С.И. Особенности технологии открытой разработки крутопадающих рудных месторождений этапами/ Фомин С.И., Овсянников М.П. // Маркшейдерия и недропользование – 2020. – №1 (105). – С. 41-44</p> <p>2. Фомин С.И. Определение потерь полезных ископаемых с учётом угла падения рудного тела и вида применяемого добычного оборудования / Фомин С.И., Родионов А.О. // Маркшейдерия и недропользование – 2020. – №3 (107). – С. 48-50</p> <p>3. Фомин С.И. Стабилизация производительности управлением шириной рабочих площадок при проектировании карьеров / Фомин С.И., Рыжов С.К., Родионов А.О. // Рациональное освоение недр – 2020. – №3. – С. 70-73</p> <p>4. Фомин С.И. Определение высоты уступов при открытой разработке крутопадающих месторождений с учетом потерь и разубоживания руды / Фомин С.И., Родионов А.О., Рыжов С.К. // Горный информационно аналитический бюллетень (научно-технический журнал). – 2019. – №S7. – С. 333-344</p> <p>5. Фомин С.И. Определение параметров берм безопасности для горнотехнических условий карьеров Вьетнама / Фомин С.И., Чан Динь Бао, До Нгок Хоан // Горный информационно аналитический бюллетень (научно-технический журнал). – 2019. – №S7. – С. 345-359</p> <p>6. Фомин С.И. Определение оптимальных потерь полезных ископаемых при открытой разработке рудных месторождений / Фомин С.И., Родионов А.О., Рыжов С.К. // Маркшейдерия и недропользование – 2019. – №3 (101). – С. 60-64</p> <p>7. Фомин С.И. Методика сравнения вариантов открытой разработки рудных крутопадающих месторождений этапами / Фомин С.И., Овсянников М.П. // Естественные и технические науки – 2019. – №5 (131). – С. 145-148</p>	

	<p>8. Фомин С.И. Прогнозирование граничных затрат при проектировании открытой разработки рудных месторождений / Фомин С.И., Люктыкова О.Ю. // Маркшейдерия и недропользование – 2018. – №4 (96). – С. 59-64</p> <p>9. Fomin, S.I., Ivanov, V.V. Improving the reliability of opencast system for complex structure ore deposits. International Journal of Civil Engineering and Technology. 2018, Volume 9, Issue 13, pp. 36-43</p> <p>10. Fomin, S.I., Ivanov, V.V. Identification and planning of mineral losses and dilution in opencast mine. International Journal of Pharmacy and Technology. 2016, Volume 8, Issue 4, pp. 27196-27207</p>
8	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)
9	Адрес электронной почты