

Сведения о научном руководителе по диссертации  
 Казанин Олег Иванович на тему «Обоснование параметров технологических  
 схем проведения выработок по пологим угольным пластам с оставлением  
 породы в шахте» на соискание ученой степени кандидата технических наук  
 по специальности 2.8.8. Геотехнология, горные машины

Фамилия, имя, отчество научного руководителя	Казанин Олег Иванович
Ученая степень	Доктор технических наук
Ученое звание	доцент, профессор РАН
Наименование отрасли науки и научной специальности, по которым научным руководителем защищена диссертация	25.00.22 – Геотехнология (подземная, открытая и строительная)
<b>Основное место работы</b>	
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы научного руководителя	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II"
Занимаемая в организации должность с указанием структурного подразделения	Декан горного факультета
Адрес организации основного места работы научного руководителя (с почтовым индексом)	199106, Санкт-Петербург, Васильевский остров, 21 линия д.2
Телефон, адрес электронной почты и адрес сайта организации основного места работы научного руководителя	Телефон: +7 (812) 328-8211; Адрес электронной почты: Kazanin_OI@pers.spmi.ru Адрес сайта организации: <a href="https://spmi.ru/">https://spmi.ru/</a>
<b>Список основных публикаций научного руководителя в рецензируемых научных изданиях (перечень изданий ВАК, Scopus) за последние 5 лет</b>	
<p>1. Казанин, О.И. Обоснование параметров поэтапного анкерного крепления для повышения скорости проходки выемочных выработок на угольных шахтах / О.И. Казанин, А.Г. Апарин, А.А. Сидоренко // Устойчивое развитие горных территорий. – 2024. – т.16 №2 (60). – С. 558-569. - DOI: 10.21177/1998-4502-2024-16-2-558-569 (ВАК № 2807, ред. 10.06.2024).</p> <p>2. Казанин, О.И. Оценка технологий оставления породы от проходки в выработанном пространстве шахты «Обуховская» / О.И. Казанин, С.А. Сидоренко, А.А. Евсюкова // Известия высших учебных заведений. Горный журнал. – 2024. – № 2. – С. 32-41. – DOI 10.21440/0536-1028-2024-2-32-41 (ВАК № 1216 ред. 20.02.2024 г).</p> <p>3. Казанин, О.И. Перспективные направления развития технологий подземной угледобычи в РФ / О.И. Казанин // Горный журнал. – 2023. – № 9. – С. 4-11. – DOI 10.17580/gzh.2023.09.01 (ВАК № 995, ред. 17.07.2023).</p> <p>4. Казанин, О. И. Перспективные направления развития технологической структуры угольных шахт / О. И. Казанин, А. А. Мешков, А. А. Сидоренко // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). – 2022. – №. 6-1. – С. 35-53. – DOI 10.25018/0236_1493_2022_61_0_35 (ВАК № 889, ред. 27.04.2022).</p> <p>5. Обоснование технологий поддержания выемочных выработок при отработке пологих угольных пластов на больших глубинах / О.И. Казанин, А.А. Сидоренко, А.А. Евсюкова, Ц. Лю // Горный</p>	

