

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертации **Кустова Владимира Васильевича**
на тему: «Обоснование рациональных параметров технологии формирования и разработки техногенных месторождений сыпучих горных пород» по специальности 25.00.22 – Геотехнология (подземная, открытая и строительная) на соискание ученой степени кандидата технических наук

Фамилия, имя, отчество	Лабинский Константин Николаевич
Гражданство	Украина
Ученая степень	Доктор технических наук
Шифр специальности	05.15.04
Название специальности	Шахтное и подземное строительство
Ученое звание	Доцент
Основное место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	ГОУВПО «Донецкий национальный технический университет»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ДонНТУ
Почтовый адрес (с указанием индекса)	283001, г. Донецк, ул. Артема, 58
Телефон организации	+380 (62) 301-09-35 +380 (62) 301-09-23
Наименование подразделения	Горный факультет, кафедра «Строительство зданий, подземных сооружений и геомеханика»
Должность	Профессор
Основные публикации, подтверждающие специальность руководимой диссертации:	
1. <i>Кустов, В.В.</i> Формирование и разработка техногенных месторождений на основе управления процессом сегрегации сыпучих пород. / Кустов В.В., Лабинский К.Н. // Проблемы горного давления: сборник научных трудов. – Донецк: ДонНТУ, 2016. - Вып. 1 (28).- с. 79-88.	
2. <i>Лабинский, К.Н.</i> О взаимосвязи напряженного состояния массива с его разрушаемостью при проведении выработок. // Проблемы горного давления: сборник научных трудов. – Донецк: ДонНТУ, 2016. - Вып. 1 (28).- с. 108-119.	
3. <i>Лабинский, К.Н.</i> Обоснование эффективной величины заходки при буровзрывной технологии проведения горных выработок // Вісник КрНУ ім. М. Остроградського.– Кременчук: КрНУ, 2014. – Вип.2 (85). – С. 127-133.	
4. <i>Лабинский, К.Н.</i> Расчет параметров паспорта БВР при короткозамедленном взрывании с учетом ударной адиабаты горных пород и их радиуса разрушения К.Н. Лабинский // Наукові праці ДонНТУ. – Донецьк, ДонНТУ, 2013. – Вип. 2 (19).– С. 8-12. (сер. гірничо-геологічна).	

5. *Labinskiy, K.N.* Investigation of breaking probability of detonation process in blast-hole charges // Проблеми гірського тиску: сб. научн. тр. ДонНТУ. – Донецк: ДонНТУ, 2013. - № 1-2. - С. 48-56.
6. *Лабинский, К.Н.* Исследование устойчивости детонации заряда взрывчатых веществ, состоящего из отдельных патронов // Вісник КрНУ ім. М. Остроградського.– Кременчук: КрНУ, 2012. – Вип.1 (72). – Ч. 1. – С. 87-91.
7. *Калякин, С.А.* Современные проблемы разрушения горных пород взрывом. / С.А. Калякин, К.Н. Лабинский // Перспективы развития Восточного Донбасса: Сб. науч. тр. Шахтинского ин-та ЮРГТУ (НПИ). – Новочеркасск, 2008. – Ч. 1. – С. 348-361.

Лабинский К.Н.

