

## **Одинцев Владимир Николаевич**

**Ученая степень:** доктор технических наук по специальности 05.15.11 – Физические процессы горного производства.

**Ученое звание:** нет.

### **Место работы и должность:**

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем комплексного освоения недр им. академика Н.В.Мельникова Российской академии наук, отдел проблем управления освоением и сохранением недр Земли, ведущий научный сотрудник.

Почтовый адрес: 111020, г. Москва, Крюковский туп., д.4.

Тел.: +7(495)360-89-60 E-mail: info@ipkonran.ru

### **Основные работы:**

1. Бобин В.А., Малинникова О.Н., Одинцев В.Н., Трофимов В.А. Исследование связи микроструктуры угля и его предрасположенности к газодинамическому разрушению // Горный журнал. 2017. № 11. С. 22-27.
2. Кочанов А.Н., Одинцев В.Н. Волновое предразрушение монолитных горных пород при взрыве // Физико-технические проблемы разработки полезных ископаемых. 2016. № 6. С. 38-48.
3. Одинцев В.Н., Н. А. Милетенко Н.А. Прорыв воды в горные выработки как следствие самопроизвольного гидроразрыва массива пород // Физико-технические проблемы разработки полезных ископаемых. –2015. – №3. – С.3-16.
4. Милетенко И.В., Милетенко Н.А., Одинцев В.Н. Моделирование наведенной нарушенности массива пород вблизи горных выработок // Физико-технические проблемы разработки полезных ископаемых. 2013. № 6. С. 3-10.
5. Makarov V.V., Guzev M.A., Ksendzenko L.S., Odintsev V.N. Periodical zonal character of damage near openings in highly-stressed rock mass conditions // Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering. 2016. Т. 8. № 2. С. 164-169.
6. Одинцев В.Н. Оценка влияния давления во взрывной полости на предразрушение пород // Взрывное дело. 2016. № 115-72. С. 5-17.
7. Милетенко Н.А., Одинцев В.Н. Моделирование прорыва воды из наземного резервуара в подземную горную выработку // Маркшейдерский вестник. -2016.- № 4.- С. 40-44.
8. Кочанов А.Н., Одинцев В.Н. Микроразрушение горных пород при динамических воздействиях // Взрывное дело. 2015. № 114-71. С. 14-28.

9. Одинцев В.Н., Милетенко Н.А. // Влияние геодинамических условий на взаимодействие техногенных геомеханических и гидрогеологических процессов при разработке месторождений твердых полезных ископаемых // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2015. № S1. С. 247-259.
10. Милетенко И.В., Милетенко Н.А., Одинцев В.Н. Оценка влияния подземных взрывов на гидрогеологические условия в массиве горных пород // Взрывное дело. 2014. № 111-68. С. 305-313.
11. Одинцев В.Н. Междисциплинарные исследования в горных науках при ведущей роли геомеханики // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2016. № S1. С. 195-214.