



**Предварительная программа выступлений участников  
научно-производственного семинара по БВР (г. Качканар)  
4 - 5 июня 2019 г.**



№	Предприятие	Докладчики	Тема доклада
1.	ООО «АВТ-Урал», г. Качканар	Мальберг С.Л., ген. директор; Трофимов А.С., главный горняк	Опыт ведения БВР на карьерах КГОК
2.	АО «ГосНИИ «Кристалл», г. Дзержинск, Нижегородская обл.	Соснин В.А., д.т.н.; Морозов К.Е., начальник лаборатории	Опыт разработки и создания технологических установок для получения эмульсионных промышленных взрывчатых веществ
3.	ООО «Глобал Майнинг Эксклюзив- Раша», г. Москва	Горинов С.А., д.т.н.; Маслов И.Ю., к.т.н.	Применение промышленных ЭВВ
4.	ООО «Промтехвзрыв», ОАО «Ураласбест», г. Асбест, Свердловская обл.	Молоземов А.С., зам. начальника цеха взрывных работ	Регулирование энергетических характеристик ЭмВВ
5.	АО «Калиновский химический завод», п. Калиново, Свердловская обл.	Якупов А.З., зам. ген. директора	Опыт разработки и применения ЭВВ «Ярит»
6.	НАО «НИПИГОРМАШ», г. Екатеринбург	Лопатин Д.В., зам. главного инженера	Разработка зарядной машины и внедрение ВВ собственного изготовления
7.	ООО «ЮжУралвзрывпром», г. Челябинск	Поникаров Д.Ю., начальник ПТО	Опыт промышленных ЭВВ
8.	Институт горного дела Уральского отделения РАН, г. Екатеринбург	Кутуев В.А., младший научный сотрудник лаборатории разрушения горных пород	Специальная технология ведения БВР
9.	ООО НТФ «Взрывтехнология», г. Москва	Кантор В.Х., к.т.н., ген. директор	Опыт применения промышленных ВВ на ОГР и в строительстве
10.	ООО «Силикат-инжиниринг», г. Екатеринбург	Ворсин В.А., ген. директор; Уфимцев В.М., к.т.н.	Теория и опыт применения твердотопливных газогенераторов
11.	Институт горного дела Уральского отделения РАН, г. Екатеринбург	Реготунов А.С., старший научный сотрудник лаборатории разрушения горных пород	Основные направления совершенствования буровых работ при разработке твердых полезных ископаемых

Генеральный директор  
Ассоциации «Взрывники Урала»,  
канд. техн. наук

Г.П. Берсенёв