



МИГС

Третий Международный
инновационный
горный симпозиум

Программа секции «Геотехнология: подземная, открытая, строительная»

5

Октября 2018



Кузбасский государственный
технический университет
имени Т.Ф. Горбачева

10:00-12:30	<p>Модераторы:</p> <p>Ренев Алексей Агафангелович, д-р техн. наук, заведующий кафедрой разработки месторождений полезных ископаемых КузГТУ</p> <p>Першин Владимир Викторович, д-р техн. наук, заведующий кафедрой строительства подземных сооружений и шахт КузГТУ</p>	<p>Главный корпус КузГТУ, г. Кемерово, ул. Весенняя, 28 ауд.1250</p>
09:00	Регистрация участников	
10:00	<p>Филимонов Константин Александрович</p> <p>Исследование влияния очистных работ на состояние штреков и вмещающих их целиков при отработке мощного пласта в условиях шахты «им. В. Д. Ялевского»</p>	<p>Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, Кемерово</p>
10:15	<p>Быкадоров Алексей Иванович</p> <p>Вопросы обеспечения промышленной и экологической безопасности при ликвидации шахт прокопьевско-киселевского месторождения каменных углей</p>	<p>ООО «СИГИ», Прокопьевск</p>
10:30	<p>Селюков Алексей Владимирович</p> <p>Соразмерность и цикличность развития рабочей зоны карьера</p>	<p>Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, Кемерово</p>
10:45	<p>Кассихина Елена Геннадьевна</p> <p>Совершенствование способов опирания стальных копров новой системы</p>	<p>Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, Кемерово</p>
11:00	<p>Будников Павел Михайлович</p> <p>Новые крепи устьев наклонных стволов шахт Кузбасса</p>	<p>Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, Кемерово</p>

11:15	Айкин Андрей Владимирович Обоснование параметров отработки запасов угля с использованием секций механизированной крепи при камерно-столбовой системе разработки для повышения	ООО НИЦ-ИПГП "РАНК", Новосибирск
11:30	Аушев Евгений Викторович Геомеханическое обоснование параметров поддержания широкопролетного сопряжения горных выработок в зоне влияния очистного забоя	ООО НИЦ-ИПГП "РАНК", Новосибирск
11:45	Вети Ахмед Аиманович Оценка аварийных ситуаций при углубке вертикальных стволов шахт в условиях эксплуатационного подъема	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, Кемерово
12:00	Принятие рекомендаций и резолюции секции	



МИГС

Третий Международный
инновационный
горный симпозиум

3 — 5

Октября 2018