

В отделе БЕН РАН при Институте проблем комплексного освоения недр им. Академика Н.В. Мельникова Российской академии наук (ИПКОН РАН) в июне-июле проходит выставка, посвящённая юбилею В.С. Забурдяева и Е.И. Панфилова

Забурдяев Виктор Семенович – доктор технических наук, горный инженер, ведущий научный сотрудник ИПКОН РАН. Основные направления его научной деятельности: разработка способов дегазации метанообильных шахт и управления газовыделением, повышающих безопасность ведения горных работ на метанообильных высокопроизводительных шахтах. Он автор более 200 печатных работ (монографии, брошюры, статьи), 92 изобретений и патентов по актуальным вопросам обеспечения геодинамической безопасности при разработке угольных месторождений и дегазации угольных шахт.

Сотрудники ИПКОН БЕН РАН представили на выставке В.С. Забурдяева 39 документов за 5 последние лет, среди которых: 19 статей, книги и брошюры.

Панфилов Евгений Иванович – специалист в области комплексного освоения недр и горного законодательства, ведущий научный сотрудник УРАН ИПКОН РАН, эксперт Государственной Думы Российской Федерации и Совета Федерации Российской Федерации, вице-президент Московского городского отделения Академии горных наук, профессор, доктор технических наук, Заслуженный деятель науки и техники РФ, лауреат Государственной премии СССР.

Исследования Е.И. Панфилова посвящены проблемам изыскания и создания технологических, организационно-технических, экономических и нормативно-правовых методов, обеспечивающих рациональное, комплексной и безопасное освоение и использование ресурсов недр и эффективное функционирование горнодобывающих предприятий. Евгений Иванович обосновал и сформулировал основные принципы экономического стимулирования горных предприятий в рациональном освоении месторождений твёрдых полезных ископаемых и сохранении недр.

На выставке Е.И. Панфилова представлен 31 документ за последние 5 лет, среди которых 16 статей, книги и брошюры.

Выставки можно посетить по адресу: ИПКОН РАН, Крюковский туп., 4.

Понедельник – пятница с 10.00 до 16.00

