

Шановні читачі!

Представляємо до вашої уваги черговий номер журналу «Коштовне та декоративне каміння», для якого ми відібрали найцікавіші матеріали. У номері подано низку публікацій, присвячену актуальним гемологічним дослідженням.

Цікавими для експертів-гемологів і любителів каменю будуть матеріали дослідження експертів ДГЦУ, в яких наведено результати комплексних гемологічних досліджень олександриту з нехарактерними діагностичними властивостями. Стаття проілюстрована фотографіями, отриманими за допомогою гемологічного мікроскопа «Gemmaster L 230V».

Науковці Державної комісії України по запасах корисних копалин та КНУ ім. П. Шевченка дали геолого-економічну оцінку запасів камінесамоцвітної сировини під час комплексного освоєння родовищ карбонатних порід.

С.В. Шевченко та В.Є. Смельова у своїй роботі описали застосування неодимового магніту для діагностики дорогоцінного каміння під час проведення польових гемологічних досліджень, а також безпосередньо в роздрібній ювелірній торгівлі.

Гемологи ДГЦУ В. Татаринцев і Л. Вишневська розглянули актуальні питання щодо термінології у сфері обігу дорогоцінного каміння, які мають значення для питань гармонізації українського законодавства із законодавством права ЄС.

Також В. Татаринцев докладно розповів для українських учасників алмазного ринку про Кімберлійський процес: історію становлення, структуру, мету, завдання.

Експерт Тетяна Дрозд поділилася практичним досвідом щодо експертизи ювелірних виробів у ломбардній діяльності та ідентифікації підробок.

Всього найкращого і хай щастить!

Редакція журналу
«Коштовне та декоративне каміння»

Dear Readers!

Here we present to your attention the current issue of "Precious and decorative stones of Ukraine" magazine, for which we have selected the most interesting materials. We offer you to get acquainted with some new publications on top gemological researches.

The materials concerning the results of complex gemological studies of alexandrite with atypical diagnostic features held by gemologists of the SGCU will be of interest of experts-gemologists and fans of stones. The article is illustrated with photos taken with Gemmaster L 230V gemological microscope.

Scientists of State Commission of Ukraine on Mineral Resources along with National Taras Shevchenko University of Kyiv researches gave the geological and economic estimation of gemstones' reserves during complex exploitation of carbonate rock deposits.

S. Shevchenko and V. Smyelova described the neodymium magnet applying for gemstones diagnostics under the gemological field trip conditions as well as directly in the retail jewelry trade.

V. Tatarintsev and L. Vyshnevskya, the gemologists of SGCU, considered current questions on terminology in the field of precious stones turnover which are important for questions of harmonization of Ukrainian legislation with EU law.

Moreover, V. Tatarintsev reported to the Ukrainian participants in the diamond trade about the Kimberley process: history of formation, structure, purpose and tasks.

The expert Tetyana Drozd shared the experience in the examination of jewelry in a pawnshop and fraud identification.

Kindest regards and best of luck!

"Precious and decorative stones"
of Ukraine" magazine editors

