

Львівщина. Правоохоронці викрили підприємця, що заробляв на незаконному видобутку гравію

Більше семи мільйонів гривень заробив на незаконному видобутку гравію з русла ріки Стрий приватний підприємець. Стрийська міжрайонна прокуратура збудила щодо нього кримінальну справу за ознаками складу злочину, передбаченого ч. 3 ст. 209 Кримінального кодексу України.

Відповідно до матеріалів Управління по боротьбі з відмиванням доходів, отриманих злочинним шляхом, ДПА у Львівській області, директор ТОВ, зловживаючи службовим становищем і керуючись робочим проектом, що передбачає забір гравію для власних потреб, що до того ж не був погоджений з територіальними органами Мінприроди у встановленому порядку, налагодив промисловий видобуток піщано-гравійної суміші. Обсяги незаконного видобутку досягли 92,7 тис. кубометрів. Як відзначають податківці, при цьому порушувалися також Водний кодекс України, Кодекс України про надра та Постанова Кабінету Міністрів «Про порядок видачі дозволів на проведення робіт на землях водного фонду України».

Таким чином, директор підприємства протягом 2006—2007 років незаконно одержував мільйонні прибутки, які надалі легалізував і використав для власних потреб. Розслідування кримінальної справи триває.

Івано-Франківщина. Виявлено факти несанкціонованого вибору піщано-гравійної суміші

Незаконний вибір піщано-гравійної суміші є однією з найбільш чітких екологічних проблем Івано-Франківщини. Зазвичай взимку через несприятливі погодні умови ця проблема стає менш актуальною. Однак, тільки минулого тижня настала відлига, Державною екологічною інспекцією в Івано-Франківській області були виявлені перші факти таких порушень в цьому році.

Відділом оперативного міжрайонного контролю в ході рейдової перевірки спільно з громадськими інспекторами виявлено факт несанкціонованого вибору піщано-гравійної суміші з русла р. Прута в Коломийському районі. Винуватця притягнуто до адміністративної відповідальності.

Україна і СВІТ

Для підготовки публікацій використана інформація, розміщена на сайтах <http://www.geonews.com.ua> і <http://geonews.ru>

Відділом екологічного контролю за використанням і охороною земель та надр за зверненням депутата обласної ради здійснено перевірку щодо незаконного несанкціонованого вибору піщано-гравійної суміші на території земель сільської ради с. Камінна Надвірнянського району. За результатами перевірки будуть нараховані збитки за нанесену доквіллю шкоду.

Миколаївщина. Передано в оренду «Нівену» 5,4 га для видобутку граніту

Миколаївською обласною державною адміністрацією передано в оренду на 6 років ТОВ «Нівен» (Миколаїв) 5,3934 га для видобутку корисних копалин Новоселівського родовища граніту Арбузинського району Миколаївської області.

Таке рішення Миколаївською ОДА підписано 31 грудня 2008 р. Вартість оренди в рішенні ОДА не названо. З орендованих 5,4 га земель 2,5 га — землі промисловості, 1,9 га — під відкритими розробками, кар'єрами, шахтами й будівлями, 1 га — під гідротехнічними спорудженнями.

ТОВ «Нівен» має у своєму розпорядженні спеціальний дозвіл на користування надрами до 20 вересня 2014 р. ТОВ «Нівен» зареєстровано в Миколаєві у 1997 році.

Росія. Цього року на аукціон буде виставлено алмазне родовище

В Іркутській області планується почати видобуток алмазів. Відповідно до інформації Роснадр, у другому кварталі 2009 року буде проведено аукціон на право користування ділянкою надр Чукша-Ковінська. Ця ділянка багата алмазами. Як показала попередня геологічна розвідка, серед алмазів можуть зустрічатися й камені ювелірної якості. Площа, що виставляється на аукціон, перебуває на території трьох районів Іркутської області: Усть-Ілімського, Братського й Чунського.

Росія. Гідротермальні смарагди російського виробництва

Російське представництво компанії «Taurus Co.Ltd» (Thailand), компанія «МАД Даймонд» виготовляє для реалізації гід-

Росте виробництво синтетичних алмазів

Рік у рік збільшується виробництво синтетичних алмазів, яке зараз сягає 100000 каратів на рік. Раніше синтетичні алмази застосовували тільки у техніці, тому що вони були дуже маленькими. Завдяки прогресу в хімії недавно стали одержувати штучні алмази ювелірної якості. Ці алмази на третину дешевші від природних. Можливо, згодом виробництво синтетичних алмазів повністю виключить видобуток природних. Зараз вирощують алмази величиною більше карата. Рукотворні алмази по своїй фізичній і хімічній структурі повністю ідентичні натуральним каменям. Крім цього, природні алмази можуть бути змінені за допомогою хімії. Введення в камінь спеціальних домішок може змінити його колір і одержати кольорові алмази, які дуже рідко зустрічаються в природі. Все це приведе до того, що ціни на алмази будуть знижуватися.

ротермальні смарагди. Компанія тільки нещодавно вийшла на російський ринок. Крім смарагдів, «МАД Даймонд» вирощує олександрити, сапфіри, діаманти ювелірної якості. Ціни на дорогоцінні камені цієї компанії найнижчі в Росії. На продаж представлена велика кількість каменів, у тому числі й гідротермальні смарагди «колумбійського» кольору. Дорогоцінні камені продаються як у вигляді сировини, так і різного огранювання.

Росія. Геологи виявили під Мінусинськом багаті запаси облицювального каміння

За повідомленням адміністрації Мінусинська, такої кількості високоякісного мармуру, граніту, серпентиніту, нефриту, жадєїту й іншого облицювального каміння немає в жодному іншому російському регіоні. Дійсною таблицею Менделєєва стало родовище у Східному Саяні, назване «Веселка». Серед багатьох мінералів «Веселки» є дуже дорогі і рідкісні камінь – евклаз.

Відзначимо, що ТОВ «Мінусинська геологорозвідувальна партія» традицій-

но веде пошук корисних копалин на півдні краю. Бюджет експедиції на 80 відсотків складається із засобів, виділених державою на пошуки рудного золота.

У ході останніх досліджень геологи підготували запаси фосфатів, цеолітів, розробили металургійну базу (розвідані родовища заліза, молібденових, мідних руд). Кілька нових об'єктів уже були виставлені на аукціон і одержали свого надрокористувача.

Росія. Затверджено концепцію розвитку нефритової галузі Республіки Бурятія на 2009–2011 р.

Концепцію розвитку нефритової галузі Республіки Бурятії на 2009–2011 роки затвердив уряд РФ.

Концепція є базою для розвитку ювелірної й каменеобробної промисловості і побудована відповідно до природно-конкурентних переваг республіки. Бурятія займає одну із провідних позицій серед суб'єктів Російської Федерації по забезпеченості корисними копалинами. На її території розвідано більше 700 родовищ різних корисних копалин. Запаси й ресурси нефритової сировини, наявні на території республіки, становлять 90% від загальноросійських запасів. У Росії розвідано й оцінено 16 родовищ, з яких 13 знаходяться у Бурятії. Родовища зосереджені в Муйському, Баунтовському, Окинському, Тункинському і Закаменському районах. Загальний рівень добутої сировини у 2007 році перевищив 900 тонн нефриту-сирцю й 272 тонни нефриту сортового. Частка нефритової промисловості у добувній галузі республіки по обсягах виробництва й чисельності працюючих становить 2,2%. В основному весь обсяг добутої сировини в необробленому вигляді вивозиться за межі республіки.

Концепцією заплановане створення міжвідомчої республіканської комісії з аналізу діяльності добувних організацій, організацій по видобутку корисних копалин зі 100-відсотковою часткою власності республіки в статутному капіталі. Також передбачено і просування на регіональних і зовнішніх ринках нефритової продукції, зробленої в республіці, організація торгового дому по реалізації нефриту.

Канада. Знайдено нове родовище алмазів

Проводячи розвідку корисних копалин на території, розташованій у Нунавуте (Канада), компанія «Starfield

Resources Inc.» виявила в зразках глини алмази. Це родовище багате на кобальт, нікель, паладій, родій, платину. При проведенні розвідки у 2005–2006 роках співробітниками компанії було взято більше 1000 зразків глини, які були відправлені на мінералогічну експертизу. До теперішнього часу експертиза завершена тільки по 12% зразків, але у двох з них були виявлені алмази. Алмази дуже дрібні, невисокої якості, але ця знахідка може стимулювати подальший пошук великих ювелірної якості каменів.

Намібія. Засновано Асоціацію намібійських алмазних виробників

Недавно алмазні виробники Намібії заснували асоціацію під назвою «Diamond Manufacturers Association of Namibia» (DIAMAN). Вона була створена з метою розвитку індустрії й одногосного лобювання компетентних органів.

Новим генеральним секретарем DIAMAN став Комбабаеду Капванга (Kombadayedu Kapwanga). Головою асоціації стане Беран Себер (Burhan Seber), який є управляючим директором «Hardstone Processing». На першому засіданні асоціації головним питанням був вибір одногосної стратегії виживання гранувальних виробництв у нинішніх умовах. Але після довгого обговорення єдиного рішення вироблено не було. Члени асоціації вважають, що все залежить від того, як себе поведе De Beers і чи відпустить ціни на сировину.

Економічний спад у США вплинув на алмазний ринок. Борги компаній, що займаються обробкою алмазної сировини, почали рости через відсутність кредитних опцій і неможливість придбання додаткового запасу алмазної сировини.

Індія. «Rio Tinto» запускає проект по обробці алмазів в Індії

Індійська компанія «Rio Tinto» незабаром запустить у дію проект щодо виробництва оброблених алмазів у районі Chhatarpur штату Madhya Pradesh. Про це повідомив Державний міністр Мінеральних ресурсів Індії Rajendra Shukla. У своєму повідомленні він додав, що від реалізації проекту держава очікує одержувати один мільярд індійських рупій (\$ 20,65 млн.) у вигляді ліцензійного платежу щорічно.