

«Шелл» підписала УРП по Юзівській ділянці

24/01/2013

«Шелл Експлорейшн енд Продакшн Юкрейн Інвестментс (IV) Б.В.», ТОВ «Надра Юзівська» та Уряд України оголосили про підписання угоди про розподіл продукції (УРП) на розвідку, розробку та видобуток вуглеводнів на Юзівській ділянці, розташованій на території Донецької та Харківської областей України.

Президент України **Віктор Янукович**, Прем'єр-міністр Королівства Нідерландів **Марк Рюттета** виконавчий директор «Шелл» **Пітер Возер** засвідчили підписання договору в Давосі (Швейцарія) під час Всесвітнього економічного форуму.

Компанія «Шелл» та ТОВ «Надра Юзівська» мають по 50% часток участі кожна. «Шелл» буде оператором проекту, відповідальним за всі роботи в рамках угоди. Права та обов'язки інвесторів будуть визначені в договорі про операційну діяльність, котрий буде підписаний після підписання УРП.

УРП підписана на строк 50 років. Початковий етап геологічного вивчення передбачає отримання двохвимірних та трьохвимірних сейсмічних даних та буріння 15 свердловин на Юзівській ділянці. Вважається, що це дозволить провести ефективну розвідку та оцінку існуючих покладів вуглеводнів, зокрема, оцінку потенціалу природного газу в ущільнених пісковиках Юзівської ділянки.

Юзівський проект буде реалізований у відповідності до міжнародних стандартів охорони навколишнього середовища та соціальної відповідальності. Для цього «Шелл» проведе комплексну оцінку потенційного впливу проекту на екологічне та соціальне середовище, а також на здоров'я населення до початку проведення робіт.

В рамках проекту передбачена реалізація соціальних програм, а також програм покращення місцевої інфраструктури, що необхідна не лише для реалізації проекту, а й має ширше соціальне значення, як, наприклад, ремонт доріг та модернізація очисних споруд.

Крім того, «Шелл» підтримає створення Українського інституту нетрадиційного газу, який буде займатися аналізом, розробкою, економічним обґрунтуванням та впровадженням технологій, а також вивченням екологічних та соціальних аспектів видобутку нетрадиційного газу в Україні.

Як заявив **Грехем Тайлі**, віце-президент «Шелл» в Україні: «Підписання УРП по Юзівській ділянці – це важливий крок на шляху до розкриття вуглеводневого потенціалу України, особливо природного газу. «Шелл» рада стати партнером України в реалізації цього проекту з розробки газу ущільнених пісковиків. У разі успіху, цей проект може принести значні інвестиції, нові робочі місця та дасть імпульс розвитку низки суміжних сфер промисловості».

В свою чергу, **Сергій Головін**, директор ТОВ «Надра Юзівська», відмітив: «В разі успіху, Юзівський проект дозволить Україні значно збільшити видобуток власних енергоресурсів, що, в свою чергу, матиме позитивний вплив на економічний розвиток України та послужить на благо українського народу. Наші знання у поєднанні з технологіями та фінансовими можливостями компанії «Шелл» дозволять сповна реалізувати потенціал цього проекту».

- [Завантажити карту Юзівської ділянки \(PDF, 314 KB\) - в новому вікні](#)

«Шелл» бере участь в Українському енергетичному форумі

26/02/2013

26 лютого 2013 року Грехем Тайлі, голова компаній «Шелл» в Україні, в рамках Українського енергетичного форуму в Києві виступив на сесії «Ключові пріоритети Національної енергетичної стратегії України і як вони будуть реалізовуватися».

"Вперше в історії нашої індустрії природний газ буде відігравати важливішу роль у світовій енергетичній картині. "Революція природного газу" є найбільш значною віхою розвитку енергетики останніх десятиліть", - наголосив **Грехем Тайлі**.

Під час своєї доповіді представник «Шелл» розповів про переваги природного газу в задоволенні майбутніх енергетичних потреб. Він підкреслив, що природний газ є доступним і розповсюдженим. Це чисте паливо є союзником відновлюваних джерел енергії, таких як вітряна і сонячна енергії. Виробництво електроенергії з природного газу вимагає відносно менших капіталовкладень. Це паливо гнучке для використання. Газ може бути перетворений на рідке паливо, легко транспортований, і використаний для виготовлення іншої продукції.

"Газ відкриває значні перспективи в багатьох країнах. Міжнародне енергетичне агентство оцінює загальні видобувні ресурси газу в усьому світі достатніми ще на 250 років зі збереженням сьогоdnішнього рівня видобутку. Здається, що Україна долучилася до світової "моди на газ", - сказав Грехем Тайлі.

«Шелл» пояснює технологію гідророзриву

05/03/2013

5 березня 2013 року Дітмар Нойхауз, виконавчий директор проектів «Шелл» в Дніпровсько-Донецькому басейні в Україні, взяв участь у дискусії із науковцями, присвяченій технології гідравлічного розриву пласта.

Дискусія відбулася в рамках експертно-аналітичного круглого столу під назвою «Це страшне слово «фрекінг». Історія гідророзриву від початку часів і до наших днів», організованого в Києві Науково-технічним центром «Психея».

Круглий стіл був присвячений історії використання гідророзриву у світі та в Україні та питанням застосування цієї технології для розробки нетрадиційних газових ресурсів. Дітмар Нойхауз пояснив технологічні аспекти використання ГРП та методи контролю за цим процесом, які використовує «Шелл», а також надав відповіді на найчастіші запитання з цього приводу.

Він підкреслив принципи діяльності компанії «Шелл», наприклад, надійний захист питних водоносних горизонтів шляхом встановлення сталевих труб та цементування. Він також поділився інформацією щодо існуючих проектів «Шелл» із розвідки природного газу ущільнених пісковиків в Україні.

- **[Дивитись відео круглого столу - в новому вікні](#)**

Конкурс «Вітаміни для заліза» знову на старті

11/03/2013

1 березня 2013 року стартує другий етап конкурсу «Вітаміни для заліза» на кращий статейний або відео матеріал з тематики «Нові розробки та останні тенденції в області мастильних матеріалів». Після успішного проведення конкурсу в 2012 році компанія «Шелл Ойл Продактс Юкрейн» знову запрошує журналістів українських ЗМІ до участі.



У цьому році учасником конкурсу знову може стати кожен автор статейного або відео матеріалу (огляду, репортажу, сюжету, інтерв'ю, статті, серії заміток) на теми, які стосуються:

- теоретичного і практичного використання мастильних матеріалів;
- класифікації / видів мастильних матеріалів;
- особливостей застосування;
- динаміки розвитку ринку мастильних матеріалів у світі та Україні;
- стратегій / принципів продажу мастильних матеріалів; подій, проблем та тенденцій ринку мастильних матеріалів;
- норм витрат мастильних матеріалів;
- економії другого порядку.

За підсумками конкурсу, науково-технічний центр «Психея», який є незалежним експертом конкурсу та надає інформаційні та аналітичні послуги на ринку нафтопродуктів України з 1996 року, визначить трьох переможців. Володар 1-го призового місця виграє уїк-енд на 2-ох в одне з міст Європи.

Як зазначив Олександр Горда, редактор рубрики «Техніка» в журналі The Ukrainian Farmer і один з переможців у 2012 році, конкурс дає можливість журналістам показати свою майстерність в улюбленій справі. «Я дуже задоволений, що компанія «Шелл» запросила мене до участі в конкурсі. Кожен хоче в чомусь бути кращим, а за допомогою цього конкурсу можна не тільки показати свої журналістські навички, а й отримати цінні призи», - розповідає Олександр.

«Вітаміни для заліза» це єдиний в Україні конкурс журналістських робіт на мастильну тематику. Головне його завдання - підтримати талановитих журналістів і авторів, які пишуть на теми, пов'язані із застосуванням мастильних матеріалів, як в промислових масштабах, так і в приватних невеликих господарствах.

З усіх питань звертайтеся за телефоном: (050) 863-89-51. Слідкуйте за подробицями і вигравайте з «Шелл»!

Балажа Ерені призначено керівником мережі АЗС Shell в Україні

12/03/2013

6 березня 2013 року Балажа Ерені (Balazs Erenyi) призначено Генеральним директором компанії з експлуатації мережі АЗС Shell на території України (ТОВ «Альянс Холдинг»).



Пан Ерені працює в «Шелл» з 1991 року. До призначення в Україну Балаж обіймав посаду генерального директора роздрібної мережі «Шелл» в Центрально-Східній Європі і відповідав за впровадження в 6 країнах регіону глобальної роздрібної та маркетингової стратегії «Шелл».

У той же час, Балаж Ерені був головою ради директорів «Shell Hungary ZRt». Балаж має унікальний досвід роботи в «Шелл» - більше 20 років, з яких більше 15 років він виконував роль керівника великої організації, розвивав бізнес, керував масштабними програмами та проектами. Балаж має глибоке знання і розуміння економічних і культурних особливостей Центрально-Східної Європи.

«Я радий, що мені випала можливість працювати в Україні, на такому динамічному і конкурентному ринку. Основним пріоритетом у своїй роботі я вважаю забезпечення українських автомобілістів високоякісним паливом і надання відмінного обслуговування світового класу в мережі АЗС Shell - те, що «Шелл» пропонує своїм клієнтам у всьому світі. Я впевнений, що мій досвід роботи в Центрально-Східній Європі стане дуже корисним для «Шелл» в Україні», - описав бачення своєї майбутньої роботи Балаж Ерені.

Балаж Ерені, громадянин Угорщини, народився у 1964 році. Закінчив Будапештський університет технологій. Одружений, виховує чотирьох дітей. Захоплюється вітрильним спортом, гірськими лижами і велоспортом, любить подорожувати.

Урс Шауб, який успішно очолював мережу АЗС Shell в Україні з травня 2011, прийняв рішення про перехід на роботу в компанію іншої галузі і продовження кар'єри за межами України. За час роботи Урса компанія запропонувала українському ринку нове фірмове паливо Shell V-Power Nitro +, а також розширила мережу АЗС.

Фахівці «Шелл» обговорили перспективи розробки нетрадиційного газу в Україні із науковцями

14/03/2013

14 березня 2013 року у Києві у приміщенні Національної академії наук України відбулося відкрите засідання «Перспективи видобутку природного газу в Україні зі сланцевих та інших «нетрадиційних» пластів». Ініціатором заходу став Київський міжнародний енергетичний клуб "Q-club". В заході взяли участь науковці, експерти, представники медіа та громадських організацій.

Компанію «Шелл» під час події представляли Тетяна Бобровицька, директор департаменту з охорони праці та навколишнього природного середовища, та Дітмар Нойхауз, виконавчий директор проектів «Шелл» в Дніпровсько-Донецькому басейні в Україні. Вони детально розповіли про проекти компанії із розвідки нетрадиційного газу в Україні, етапи їх реалізації, навели приклади соціально-економічних переваг подібних проектів у світі та відповіли на питання учасників засідання.

«Шелл» та ПАТ «Укргазвидобування» отримали згоду мешканців на буріння пошукової свердловини в Близнюківському районі

19/03/2013

Компанія «Шелл» та ПАТ «Укргазвидобування» на громадських слуханнях отримали згоду мешканців Близнюківського району на буріння пошукової свердловини Ново-Мечебилівська-100 в рамках договору про спільну діяльність.

На зборах були присутні близько 100 мешканців Близнюківського району, в основному з сіл Новонадеждіно, Морокіно, Богданівка, Алісовка, Привілля, Новотроїцьке і Близнюки. Мешканці підтримали буріння свердловини після отримання вичерпної інформації про проект в цілому, плани щодо свердловини Ново-Мечебилівська-100 і підхід до питань захисту навколишнього середовища і населення в процесі реалізації проекту.

Крім представників «Шелл», у слуханнях також взяли участь представники УкрНДІгаз, Близнюківської районної ради та районної адміністрації, сільські голови. Запрошення на громадські слухання заздалегідь розповсюдили серед мешканців довколишніх сіл.

Представники компанії «Шелл» розповіли про плани щодо спорудження майданчика для другої пошукової свердловини Ново-Мечебилівська-100 в рамках договору про спільну діяльність, у тому числі про технічні аспекти: розташування, проектну глибину свердловини, екологічну складову проекту, соціальну відповідальність компанії.

Фахівці підкреслили, що згідно стандартів «Шелл» в рамках реалізації проекту була проведена незалежна оцінка стану навколишнього середовища в районі буріння, в тому числі оцінка стану водоносних горизонтів.

Провідний інженер з буріння «Шелл» **Михайло Грецький** пояснив, що свердловина буде пошуковою, а не видобувною, і нагадав, чим відрізняється природний газ ущільнених пісковиків від сланцевого газу. Він також підкреслив підходи «Шелл» до техніки безпеки під час ведення робіт. «У своїй роботі компанія застосовує жорсткі стандарти безпеки, особливо в процесі буріння свердловин. Ми вживаємо заходів для захисту навколишнього середовища, в першу чергу для захисту водних горизонтів. Ми впевнені в безпечності нашої діяльності», - зазначив М.Грецький.

Згода мешканців на буріння свердловини зафіксована в протоколі слухань.

Гредем Тайлі взяв участь у саміті «Україна: погляд зсередини»

20/03/2013

19 березня 2013 року Гредем Тайлі, віце-президент «Шелл» по Україні, взяв участь у саміті «Україна: погляд зсередини. Огляд ролі країни в забезпеченні енергетичної безпеки Європи». Подія відбулася у Відні, Австрія, за ініціативи видання "The Economist".

Під час дискусії на тему «Сланцевий газ: рятівник української енергетики» Гредем Тайлі підкреслив, що «для того, щоб природний газ залишався важливою частиною енергетичного майбутнього України, він повинен видобуватися з нетрадиційних джерел, таких як ущільнені пісковики та сланці, або із важкодоступних місць, як, наприклад, шельф Чорного моря». Він також розповів докладніше про хід здійснення проектів «Шелл» в Україні.

«Шелл» підтримала семінар щодо соціально відповідального бізнесу

26/03/2013

Діловий журнал «Експерт» за підтримки компанії «Шелл» та Харківської обласної державної адміністрації провів семінар-практикум «Сталий розвиток регіонів: роль соціально відповідального бізнесу». Семінар відвідали представники бізнесу, науковці, представники вищих навчальних закладів, ЗМІ та місцевих органів влади, зокрема голова Харківської обласної державної адміністрації Михайло Добкін.

Під час семінару учасники отримали інформацію щодо впровадження програм корпоративної соціальної відповідальності в Україні, обговорили підходи до ефективного партнерства бізнесу, влади, неприбуткових організацій та ЗМІ у рамках програм соціального партнерства, а також розглянули їх потенційний вплив на життя місцевих спільнот. Крім того, учасники мали нагоду прослухати лекції та пройти практичні заняття, спрямовані на аналіз та моделювання ефективного тристороннього партнерства між бізнесом, владою та громадами.

Серед прикладів проектів були представлені підходи до реалізації соціальних інвестицій, які використовує компанія «Шелл». Зокрема, в рамках договору про спільну діяльність на Харківщині компанія вже почала реалізацію низки соціальних ініціатив, які включають ремонт доріг, удосконалення систем опалення в районних школах, встановлення освітлення, закупівлю медичних препаратів.

В рамках реалізації соціальних зобов'язань по Юзівському проекту буде використана модель максимального залучення місцевої громадськості до процесу прийняття рішень. Зобов'язання інвесторів Юзівського проекту складатимуть до 2 млн. доларів США на рік на проекти в Харківській та Донецькій областях до початку комерційної розробки. Буде створений координаційний комітет із представників територіальних громад, місцевих органів влади, неурядових організацій та інвесторів. Комітет буде відповідати за визначення стратегічних напрямків соціальних інвестицій та вибір проектів для підтримки в рамках стратегії.

“Ми відповідально ставимося до наших соціальних обов'язків та прагнемо долучитися до вирішення найбільш актуальних проблем у регіонах нашої присутності,” – зазначив Грехем Тайлі, голова компаній «Шелл» в Україні. – Наша увага зосереджена на покращенні якості життя місцевих громад”.

Представники «Шелл» зустрілися з громадою м. Краматорськ

27/03/2013

Представники компанії «Шелл» відвідали зібрання громади м. Краматорськ (Донецька обл.), організоване Краматорською міською радою на численні прохання місцевих жителів. Загалом, зустріч відвідали близько 130 небайдужих представників місцевої спільноти, серед яких заступник губернатора Донецької області Сергій Дергунов, депутати міської ради, члени виконкомів, голови селищних рад, члени профкомів, представники громадських та екологічних організацій, журналісти.

Директор департаменту з охорони праці і навколишнього середовища проектів «Шелл» в Україні **Тетяна Бобровицька** та виконавчий директор проектів «Шелл» в Дніпровсько-Донецькому басейні в Україні **Дітмар Нойхауз** поділилися з присутніми світовими напрацюваннями компанії «Шелл» у сфері видобутку нетрадиційних видів газу та розповіли про проекти, які втілюються в Україні.

Зокрема, експерти надали детальну інформацію щодо технологій, які використовуються при проведенні буріння, стандартів безпеки та заходів, які вживаються для мінімізації впливу на довкілля. Також були презентовані попередні результати проекту Юзівської ділянки, де наразі проводяться пошуково-розвідувальні роботи та дослідження потенційних покладів газу в ущільнених пісковиках. Особливу увагу спеціалісти «Шелл» приділили комплексній екологічній експертизі, яка здійснюється для оцінки впливу на навколишнє середовище та визначення способів зниження потенційних ризиків.

Після проведених презентацій аудиторія отримала змогу задати запитання та висловити свої побажання щодо подальшого інформування громадськості про діяльність компанії у регіоні. Переважно місцеву громаду цікавили екологічна складова проекту, взаємодія з соціальною інфраструктурою та залучення українських фахівців до експертизи проекту.

«Для нас надзвичайно важливо підтримувати постійне та відкрите співробітництво з усіма зацікавленими у наших проектах сторонами, особливо з місцевою громадою. Питання екології є для нас безумовним пріоритетом. Тому ми дуже цінуємо можливість інформувати про наші доробки у цьому питанні та запрошуємо усіх небайдужих до відкритого діалогу. Такі майданчики як сьогодні дають можливість прояснити незрозумілі чи суперечливі моменти, провести необхідні консультації та отримати такий цінний для нас зворотній зв'язок», – зазначила Тетяна Бобровицька.

«Шелл» нагадала громадськості, що зараз компанія бурить лише одну свердловину на території України

28/03/2013

Наразі в Україні існує лише одна свердловина, на якій працює «Шелл». Вона знаходиться біля с. Веселе (Первомайський р-н, Харківська обл.). Буріння свердловини ведеться в рамках договору про спільну діяльність з ПАТ «Укргазвидобування» і не стосується Юзівського проекту. Будь-яка інша інформація про роботи з геологорозвідки, буріння, гідророзриву або пов'язаних з цим робіт, що нібито ведуться компанією «Шелл», не відповідає дійсності. Про це повідомила журналістам фахівець із зв'язків з місцевою громадськістю компанії «Шелл» Валентина Гекова.

«До нас надходять запити мешканців різних населених пунктів Харківської та Донецької областей з приводу того, що поруч із ними починаються або ведуться якісь роботи із буріння або розвідки. Хочемо нагадати, що єдина пошукова свердловина «Шелл» в Україні називається «Біляївська-400» і буриться біля с. Веселе (Первомайський р-н, Харківська обл.) з осені 2012 року. На другу пошукову свердловину на території Новонадеждинської сільської ради (Близнюківський р-н, Харківська обл.) компанія лише нещодавно отримала згоду місцевих жителів і скоро приступить до підготовки будівництва бурового майданчику. В жодних інших населених пунктах України не ведуться ніякі роботи від імені «Шелл» або за її замовленням. Роботи в Терновій (Чугуївський р-н Харківської області), Студенці (Ізюмський р-н Харківської області), с. Желанне (Ясинуватський р-н Донецької області) та будь-яких інших населених пунктах України не стосуються діяльності «Шелл», - уточнила Валентина Гекова.

«Будівництво будь-якої свердловини «Шелл» обов'язково розпочинається широкою інформаційною кампанією для місцевої громади, громадськими слуханнями та публікацією всієї інформації про свердловину в місцевих ЗМІ. Сам буровий майданчик, по-перше, будується і виглядає згідно міжнародних стандартів. А, по-друге, навколо бурового майданчику і всередині нього розміщені численні стенди, інформаційні щити і вказівники того, що оператором проекту є компанія «Шелл». Як виглядає буровий майданчик «Шелл» біля с. Веселе в Первомайському районі Харківської області, ви можете побачити на фотографіях. Тому жоден місцевий житель не переплутає свердловину «Шелл» з будь-якими іншими роботами інших підприємств», - додала Валентина Гекова.

Вона зазначила, що інтерес громадськості до діяльності компанії високий. Компанія активно інформує мешканців Донецької і Харківської областей про те, що вже зроблено, про плани і принципи своєї роботи, але іноді людям не вистачає інформації і виникають різні чутки. «Підкреслю ще раз, на даному етапі свою діяльність «Шелл» веде лише в Первомайському та Близнюківському районах Харківської області. І ця діяльність не стосується Юзівського проекту. Роботи в Первомайському та Близнюківському районах здійснюються в рамках іншого проекту «Шелл» - спільної діяльності з ПАТ «Укргазвидобування», первинний договір про який компанія підписала ще в 2006 році», - нагадала Валентина Гекова.









«Шелл» розповіла про свій досвід видобутку нетрадиційних вуглеводнів

28/03/2013

«Шелл» взяла участь у круглому столі з приводу застосування світового досвіду під час розвідки та видобутку нетрадиційного газу в Україні

Директор департаменту з охорони праці і навколишнього середовища проектів «Шелл» в Україні Тетяна Бобровицька виступила доповідачем на експертно-аналітичному круглому столі «Правила видобутку нетрадиційного газу: чи застосуємо в Україні світовий досвід». Захід був організований науково-технічним центром «Психея».

В ході дискусії експерти обговорили норми життя і бізнесу в Україні і в світі, новий фіскальний порядок і особливості доступу до українських газових ресурсів, а також суть так званих «золотих правил золотого століття газу». В свою чергу **Тетяна Бобровицька** розповіла про принципи діяльності «Шелл» в контексті діяльності в Україні та пояснила, чому угода про розподіл продукції в рамках Юзівського проекту є взаємовигідною для усіх сторін.

У числі доповідачів круглого столу виступали: **Геннадій Рябцев**, заступник директора Науково-технічного центру «Психея» з наукової роботи; **Роман Опімах**, координатор Координаційного центру з упровадження економічних реформ при Президентові України; **Павло Олеярнік**, експерт Міжнародного енергетичного агентства (Польща).

«Проведення подібних заходів є визначальним для коректного розуміння експертами та громадськістю специфіки і технологій видобутку нетрадиційного газу», - заявила Тетяна Бобровицька, директор департаменту з охорони праці та навколишнього середовища «Шелл». - «Шелл» має великий досвід розвідки і видобутку нетрадиційного газу в багатьох країнах світу, в різних геологічних і природних умовах, який ми успішно почали застосовувати в Україні. Ми раді можливості бути провідником передових технологій в українській газовидобувній галузі».

Представники «Шелл» обговорили перспективи видобутку нетрадиційного газу в Україні

11/04/2013

В інформаційному агентстві «Українські новини» відбувся тематичний круглий стіл, на якому були розглянуті різні аспекти видобутку нетрадиційного газу в Україні.

Окрім представників «Шелл», у ньому взяли участь Георгій Рудько, голова Державної комісії України по запасах корисних копалин; Валентин Савицький, голова громадської ради при Мінекології; Дмитро Маруніч, директор Інституту енергетичних досліджень; Валерій Боровик, голова правління альянсу «Нова енергія України»; Михайло Гончар, директор енергетичних програм центру «Номос», президент центру глобалістики «Стратегія XXI»; Олександр Охріменко, президент Українського аналітичного центру.

Експерти розглянули особливості застосовуваної технології, географію її розповсюдження, можливості та ризики, якими вона супроводжується. Також вони дали оцінку політичному, соціальному та економічному контекстам розвитку цієї теми в Україні. Михайло Грецький, провідний інженер з буріння «Шелл», описав присутнім стандарти безпеки та охорони навколишнього середовища, яких неухильно дотримується компанія в своїй операційній діяльності. Олексій Татаренко, менеджер із зв'язків з державними органами, розповів, як «Шелл» впроваджує кампанію з інформування громадськості щодо своїх намірів та проводить консультації з фаховими колами, а також озвучив її перші результати.

Також у рамках дискусії експерти дійшли згоди щодо кількох резонансних питань, які наразі широко дискутуються в українському суспільстві. Наприклад, експерти відзначили, що технологія гідророзриву є цілком безпечною за умови дотримання усіх виробничих стандартів.

«Шелл» обговорила нетрадиційний газ в прямому ефірі ТРК «Донбас»

11/04/2013

Олексій Татаренко, менеджер із зв'язків з громадськістю та урядом компанії «Шелл», взяв участь у програмі «Вопрос власти» на телеканалі «Донбас» на тему «Сланцевий газ в Донецькій області». Серед учасників телевізійної програми також були представники влади, громадської організації, фахівець з буріння, еколог, журналіст.

«Компанія «Шелл» розвідує та видобуває газ в екологічно відповідальний спосіб, згідно міжнародних стандартів, які використовуються компанією в усьому світі, і в тому числі в Україні», - наголосив **О.Татаренко**. Він також підкреслив, що наразі проекти в Україні знаходяться на етапі геологічної розвідки. Перед початком будь-яких робіт буде проведено комплексну оцінку можливого впливу проекту на навколишнє середовище.

Представник компанії «Шелл» у прямому ефірі також відповів на запитання глядачів. [Повну версію програми можна переглянути тут.](#)

«Шелл» провела прес-тур для журналістів з регіонів, що входять до Юзівської ділянки надр

17/04/2013

17 квітня близько 50 регіональних медіа з ТВ-каналів, газет та інформаційних порталів взяли участь у прес-турі, організованому «Шелл». Буровий майданчик відвідали журналісти з районів Харківської та Донецької областей, які входять до Юзівської ділянки, а саме Краматорська, Слав'янська, Ізюму, Артемівська тощо.

Згідно з правилами безпеки «Шелл», одночасно на майданчику може перебувати обмежена кількість відвідувачів, тому прес-тур проводився для двох окремих груп журналістів. Одночасно з першою групою прибули і активісти, назвавши себе представниками громади. Керівництво «Шелл» пішло назустріч активістам та запросило їх на незапланований тур по буровому майданчику. Всім відвідувачам перед початком туру видали захисні окуляри, каски та жилети, а також провели обов'язковий інструктаж з безпеки.

Тур проводили головний інженер з буріння **Михайло Грецький** та інженер з буріння **Станіслав Лундяк**. Активісти отримали відповіді на всі свої запитання. Вони побачили житлові та робочі приміщення, буровий верстат, басейни для води та бурового шламу.

Михайло Грецький проінформував активістів, що пошукова свердловина Біляївська-400 не має відношення до Юзівського проекту, і що бурові роботи на майданчику проводяться згідно Договору про Спільну Діяльність з ПАТ «Укргазвидобування».





Грехем Тайлі взяв участь у «Київському безпековому форумі»

18/04/2013

Грехем Тайлі, голова компаній «Шелл» в Україні, взяв участь у 6-му щорічному «Київському безпековому форумі», присвяченому темі європейської безпеки. Він виступив на панельній дискусії «Енергетична безпека: ігри держав».

На панелі серед інших обговорювалися питання глобальних енергетичних стратегій, а також екології та енергоресурсів. Підкресливши важливість природного газу для енергетичного балансу України, Грехем Тайлі розповів про проекти «Шелл» із розвідки і видобутку цього ресурсу.

«Ми переконані, що проекти із розвідки нетрадиційного газу можуть і мають здійснюватися безпечно і з відповідальним ставленням до екології. Ми тут не бачимо ніякої дилеми», - наголосив Г.Тайлі.

Серед інших учасників дискусії були Юрій Бойко, віце-прем'єр-міністр України, Джон Теффт, Надзвичайний і Повноважний Посол США в Україні, Френк Умбах, заступник директора Європейського центру енергетичної безпеки та ресурсів (Німеччина), Пьотр Возняк, заступник Міністра навколишнього середовища Польщі.

Грехем Тайлі взяв участь у круглому столі в Інституті газу НАН України

24/04/2013

Грехем Тайлі, віце-президент з розвідки і видобутку по Україні, взяв участь у круглому столі, присвяченому проблемам та перспективам видобутку природного газу в Україні.

23 квітня Експертна Рада з питань розвитку газової промисловості та ринку природного газу спільно з Громадською Радою при Міністерстві енергетики та вугільної промисловості провели круглий стіл на тему: «Видобуток природного газу в Україні: проблеми та перспективи» в Інституті газу НАН України. Грехем Тайлі взяв участь у засіданні, представляючи компанію «Шелл».

Серед учасників засідання були вітчизняні та іноземні науковці та експерти, представники Адміністрації Президента України, Комітету з питань паливно-енергетичного комплексу, ядерної політики та ядерної безпеки Верховної Ради України, Міністерства енергетики та вугільної промисловості, представники іноземних посольств, медіа та медіа, НТЦ «Психея» і аналітичний центр «Номос» та інші.

Під час круглого столу було обговорено проблеми розвідки та освоєння родовищ традиційного та нетрадиційного газу в Україні, а також перспективи збільшення видобутку цих видів енергоносіїв.

«Шелл» продовжила обговорення перспектив розробки нетрадиційного газу в Україні із науковцями

25/04/2013

25 квітня 2013 року у Києві у приміщенні Національної академії наук України відбулась друга частина відкритого засідання «Перспективи видобутку природного газу в Україні зі сланцевих та інших «нетрадиційних» пластів»

Ініціатором заходу став Київський міжнародний енергетичний клуб "Q-club".

Компанію «Шелл» під час події представляв менеджер із зв'язків з громадськістю та урядом Олексій Татаренко. Серед інших учасників були вітчизняні та закордонні науковці, експерти, а також представники медіа та громадських організацій. Метою події було продовження діалогу заради співпраці у досягненні безпечних умов видобутку нетрадиційних вуглеводнів.

[Про першу частину див.тут](#)

«Шелл» взяла участь у круглому столі Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна

26/04/2013

26 квітня 2013 року відбувся науковий круглий стіл "Видобуток нетрадиційного газу в Україні: від теорії до практики", організований Харківським національним університетом імені В.Н. Каразіна. В заході взяли участь представники «Шелл» в Україні – виконавчий директор проектів в Дніпровсько-Донецькому басейні в Україні Дітмар Нойхауз та менеджер із зв'язків з громадськістю та урядом Олексій Татаренко.

Серед інших учасників були провідні вчені, експерти з екології, геології, енергетики та гідрогеології.

Метою зустрічі було встановлення економічної, екологічної та соціальної доцільності видобутку нетрадиційного газу в Україні, а також надання широкій громадськості науково обґрунтованої інформації про технології розвідки та видобування.

Дітмар Нойхауз розповів про вивчення потенціалу газу ущільнених порід в Україні компанією «Шелл» та надав деталі щодо проектів компанії. Він пояснив типовий цикл розробки свердловини, та звернув увагу, що проекти в Україні знаходяться на найпершій сходинці цього циклу – пошук, направлений на підтвердження наявності вуглеводнів. Дітмар Нойхауз також пояснив ключові аспекти технології гідророзриву пласта.

«Шелл» підтримала міжнародний екологічний форум «Довкілля для України»

26/04/2013

23-25 квітня у Києві відбулася шоста міжнародна виставка-форум «Довкілля для України», де «Шелл» виступила не лише учасником, а й спонсором події. Церемонію відкриття форуму відвідав віце-президент з розвідки і видобутку по Україні Грехем Тайлі.

В рамках виставки була проведена серія конференцій, експертних дискусій, семінарів та тренінгів. Так, відвідувачі отримали змогу обговорити важливі питання екології у контексті взаємодії бізнеса та держави, оцінити існуючі моніторингові програми зі збереження довкілля, ознайомитися з системами

управління навколишнім середовищем, проаналізувати роль сталого виробництва та споживання при формуванні екологічної політики, розглянути світові приклади розвитку зелених економік.

Директор департаменту з охорони праці і навколишнього середовища проектів «Шелл» в Україні Тетяна Бобровицька виступила доповідачем на круглому столі «Питання забезпечення енергетичної незалежності за рахунок власного видобутку вуглеводнів екологічно безпечними інноваційними методами». На прикладі українських проектів спеціаліст розповіла про ключові стандарти роботи, що «Шелл» втілює в кожній країні своєї присутності. Операційні принципи, яких неухильно дотримується компанія у щоденній діяльності, насамперед стосуються безпеки та надійності свердловин, захисту якості повітря та контролю атмосферних викидів, зменшення впливу на навколишнє середовище, заходів щодо захисту ґрунтових вод та мінімізації використання питної води, взаємодії з місцевими громадами.

Українська команда «ЛСА ХАДІ АІС» візьме участь у міжнародному змаганні Shell Eco-marathon

14/05/2013

14 травня, Київ - Команда з Харківського національного автомобільно-дорожнього університету - «ЛСА ХАДІ АІС» - візьме участь у щорічному міжнародному студентському змаганні Shell Eco-marathon, яке відбудеться у м.Роттердамі (Нідерланди) в період з 15 по 19 травня 2013 року. Студенти виступатимуть на автомобілі «ХАДІ 34» власного проектування. Всього в марафоні змагатимуться близько 200 команд з понад 20 європейських країн. Підтримку участі команди у змаганнях забезпечує найбільший український автомобільний холдинг - Група компаній «АІС».

Команда «ЛСА ХАДІ АІС» раніше успішно брала участь у змаганнях Shell Eco-marathon в 2010 і 2011 роках. Для результативного виступу команди в марафоні 2013 року за ініціативи ректора ХНАДУ була сформована науково-технічна рада з поліпшення існуючого екомобіля. До складу ради увійшли провідні вчені та перспективні студенти університету. Крім того, для забезпечення результативної участі команди в марафоні, під час тренувальних і залікових заїздів на автомобіль «ХАДІ 34» був встановлений спеціальний вимірювальний комплекс.

«Shell Eco-marathon є наочною демонстрацією прагнення «Шелл» знайти екологічно відповідальні рішення, які сприятимуть задоволенню зростаючого світового попиту на енергоносії, - зазначила Анна Думанська, менеджер зі зв'язків з громадськістю «Шелл» в Україні. - Ця ініціатива також допомагає нам надавати можливості перспективним студентам технічних спеціальностей з розробки нових підходів до стійкої мобільності та підвищення енергоефективності».

«Ми раді надати підтримку участі спортивної команди «ЛСА ХАДІ АІС» в Shell Eco-marathon і, таким чином, зробити внесок у розвиток наукового потенціалу провідного автомобільного ВНЗ країни, - заявив Сергій Боровик, директор з маркетингу Групи компаній «АІС». - Група компаній «АІС» підписала угоду про стратегічну співпрацю з ХНАДУ ще на початку 2013 р. і підтримка команди «ЛСА ХАДІ АІС» - один із цілої низки спільних проектів, запланованих для реалізації університетом і компанією.

Сьогодні Україна як ніколи зацікавлена в розробці і практичному застосуванні інноваційних енергоефективних рішень у всіх сферах діяльності, а Shell Eco-marathon допомагає виховувати майбутнє покоління вчених і конструкторів із правильним підходом до питань енергоефективності в умовах обмеженості ресурсів та впливу енергетики на екологію. Віримо, що команда «ЛСА ХАДІ АІС»

доведе свою перевагу, а Україна увійде до числа світових лідерів технологій, а ми їй у цьому допоможемо».

«Участь нашої команди «ЛСА ХАДІ АІС» у змаганнях 2013 року дозволить зробити вагомий внесок у створення нового екоавтомобіля марки «ХАДІ» і провести необхідні ходові випробування в режимі реальних змагань. Ми пишаємося можливістю представити Україну на високому міжнародному рівні» - підкреслив Олександр Чернишов, капітан команди.

«Шелл» та Фонд Східна Європа оголосили конкурс для регіональних екологічних організацій

15/05/2013

Компанія «Шелл» спільно з Фондом Східна Європа оголошують конкурс «Участь регіональних екологічних організацій та громадськості в оцінці екологічного стану Юзівської ділянки з метою мінімізації впливу на навколишнє середовище при проведенні геологорозвідувальних робіт».

Загальна інформація

У рамках угоди про розподіл вуглеводнів, які видобуватимуться у межах Юзівської ділянки, укладеної 24 січня 2013 р., компанія «Шелл Експлорейшн енд Продакшн Юкрейн Інвестментс (IV) Б.В.» (далі - «Шелл») протягом наступних 5 років буде проводити геологорозвідувальні роботи на території Юзівської ділянки, розташованій на території Харківської та Донецької областей. Для оцінки потенціалу природного газу ущільнених пісковиків планується провести сейсмозв'язку і пробурити до 15 геологорозвідувальних свердловин.

Наразі компанія «Шелл» розпочала перший етап реалізації проекту - вивчення екологічної ситуації у Харківській та Донецькій областях з метою мінімізації впливу проекту на навколишнє середовище. На даний момент компанія «Шелл» не веде жодних бурових, будівельних, розвідувальних і тому подібних робіт на території Юзівської ділянки. Такі роботи почнуться після проведення оцінки стану навколишнього середовища та відповідних екологічних експертиз.

Мета конкурсу

Комплексну оцінку початкового стану навколишнього середовища за замовленням «Шелл» буде проводити компетентний підрядник з міжнародною репутацією. Однак додатково, з метою залучення широкого кола незалежних громадських організацій та сприяння охороні навколишнього середовища в регіоні, а також максимального врахування думки експертів з Харківської та Донецької областей, компанія «Шелл» спільно з Фондом Східна Європа запрошують зацікавлені екологічні організації взяти участь у конкурсі на проведення досліджень для оцінки екологічного стану Юзівської ділянки. «Шелл» виступає ініціатором конкурсу і фінансує його проведення, а Фонд Східна Європа є адміністратором конкурсу. Оцінка екологічного стану передбачає збір даних за такими напрямками:

- гідрологічні та гідрогеологічні умови регіону;
- стан і використання земель;
- кількісний і якісний стан водних ресурсів (поверхневих і підземних);
- об'єкти підвищеного екологічного ризику (шахтні розробки, соляні шахти, промислові підприємства тощо);
- середовища проживання рідкісних видів тварин і рослин, флора і фауна регіону;

- території, що особливо охороняються (заповідники, заказники, природні парки, елементи екомережі і т.д.), рекреаційні території;
- археологічні пам'ятки та інші об'єкти культурної спадщини.

Метою такої оцінки є максимальне врахування екологічних особливостей регіону та мінімізація впливу на навколишнє середовище в процесі реалізації проекту. Результати досліджень будуть надані зацікавленій громадськості. З метою максимального інформування громадськості «Шелл» залишає за собою право поширювати результати досліджень, підготовлені переможцями конкурсу, в тому числі шляхом їх публікації на веб-сайті компанії, в засобах масової інформації, а також цитування представниками компанії.

Умови конкурсу

До участі у конкурсі запрошуються неприбуткові громадські та наукові організації екологічного спрямування з Харківської та Донецької областей зі статусом юридичної особи, які мають досвід проведення подібних досліджень.

Переможці будуть відібрані експертною радою, що складається з незалежних експертів і представників організаторів конкурсу.

За результатами конкурсу будуть визначені до 10 переможців, яким будуть надані гранти в розмірі до 50 000 (п'ятдесяти тисяч) гривень кожен.

Повна інформація про критерії відбору, форму заявки, терміни подачі, етапи конкурсу та контактні деталі доступні на [сайті Фонду Східна Європа](#).

Команда «ЛСА ХАДІ АІС» успішно представила Україну на Shell Eco-marathon Europe 2013

20/05/2013

У класі бензинових прототипів українці зуміли зайняти 22-е місце серед 63-х учасників

У нинішньому році масштабні молодіжні змагання у сфері енергоефективності зібрали однодумців в 29-й раз. Shell Eco-Marathon Europe 2013 проводився у Роттердамі (Нідерланди) в період з 15 по 19 травня.

Таким чином, команди-учасниці зіткнулися з новим викликом - цільовим міським треком. Проведення змагань на вулицях Роттердама показує, наскільки нові технології можуть працювати в серці реальних міст і робить Shell Eco-Marathon ближчим до громадськості.

Концепція вуличного треку ставить перед студентами додаткові завдання; п'ять 90-градусних поворотів на трасі випробовують на міцність навички керування автомобілем кожної команди, роблячи підсумковий результат до 50% залежним від швидкості гальмування, прискорення і проходження поворотів.



У рамках проекту студентські команди проектують, створюють і випробовують інноваційні конструкції автомобілів і двигунів, при цьому переслідуючи мету проїхати якнайбільшу відстань, використовуючи найменшу кількість енергії. В унікальному конкурсі на найбільш енергоефективний автомобіль щорічно змагаються близько 200 команд та понад 3000 студентів з усієї Європи.

Команди змагаються в одній з двох категорій, залежно від типу створеного ними транспортного засобу. Перша категорія - концептуальні зразки (прототипи). Тут критично важливі енергоефективність та аеродинаміка автомобіля. Це футуристичні автомобілі обтічної форми, в яких головною рисою дизайну є зменшення тертя і максимізація ефективності.

Друга категорія - урбаністичні концепти. У цій категорії командам необхідно розробити енергоефективні рішення, які могли б бути використані в сучасних автомобілях міста. У зв'язку з цим автомобілі другої категорії повинні містити ряд обов'язкових елементів, властивих сучасним автомобілям такі, як чотири колеса, кермо, передні і задні фари, гальмівна педаль і т.п.



Незалежно від категорії кожна команда повинна проїхати 10 кіл та провести на треку максимум 39 хвилин. Учасники мають чотири офіційні спроби, для фінальної класифікації зараховується кращий результат. На фініші точно вимірюється кількість спожитого палива, а також екстраполюється відстань, яка була б покрита завдяки використаній енергії. Успіх визначається тим, хто проїде якомога далі на 1кВт енергії або 1 літрі палива, застосовуючи креативне мислення та реалізуючи свої ідеї на практиці.

Існують 7 різновидів палива, які можуть використовуватися на змаганнях. Серед них як традиційне паливо – бензин, дизельне паливо, етанол, метилові ефіри жирних кислот і рідкий газ, так і альтернативне (категорія «е-мобільність») - вуглець та акумулятори (з можливою підтримкою сонячної енергії).



На змаганнях в 2013 році була введена об'єднана категорія двигунів на сонячних і електричних батареях. Сама по собі сонячна енергія не здатна забезпечити достатню кількість енергії для автомобіля, однак сонячний колектор можна використовувати на автомобілях, наприклад, для підзарядки батареї.

Дана зміна відображає напрямок, в якому працюють виробники автомобілів з електричним приводом, що також робить змагання автомобілів в категорії електричних батарей більш цікавим. Очікується, що використання сонячних колекторів буде корисним, але вони все ж не повинні бути занадто важкими, щоб автомобіль зберігав свою ефективність.



У нинішніх змаганнях українська команда брала участь на автомобілі з бензиновим двигуном. У фінальній класифікації українці спромоглися вибороти 22-е місце серед 63-х команд категорії бензинових прототипів. А лідером у даній категорії стала команда-фаворит чемпіонату - «Microjoule-La Joliverie» з Франції, показавши результат 2980,3 км / л, іншими словами - з Роттердама до Афін на одному літрі палива.

Команда Вищої політехнічної школи з французького міста Нант поставила новий рекорд у класі електроаккумуляторних автомобілів категорії «Урбаністичні концепти», подолавши відстань 145,7 км на 1 кВт•год (покращивши торішній результат на 41,7 км/кВт•год). Німецька ж команда «Schluchtspecht» Університету прикладних наук міста Оффенбурга побила рекорд з результатом 315,4 км/л.

У категорії «Прототипи», команда «SCS Pasquet» з Франції побила попередній рекорд в класі електроаккумуляторних автомобілів, показавши результат 1224,1 км/кВт•год.

Наступні змагання Shell Eco-marathon Europe 2014 знову відбудуться в Роттердамі.

«Шелл» взяла участь в міжнародній конференції зі сталого розвитку

22/05/2013

«Шелл» взяла участь у VII Міжнародній конференції зі сталого розвитку «Відповідальність бізнесу перед країною», організованій діловим журналом «Експерт».

Компанію «Шелл» на події представляли Тетяна Бобровицька, директор департаменту з охорони праці та навколишнього природного середовища, та Олександра Заярна, провідний фахівець з соціальної відповідальності.

Тетяна Бобровицька виступила із доповіддю на панельній дискусії «Стала енергетика для всіх». Вона презентувала принципи роботи «Шелл» щодо соціальних питань при вивченні потенціалу природного газу ущільнених пісковиків.

Пані Т.Бобровицька також пояснила підходи компанії до питань соціальної відповідальності і надала детальнішу інформацію щодо стратегічних соціальних інвестицій на прикладі українських проектів.

Грехем Тайлі виступив на комітетських слуханнях щодо екологічних аспектів розробки нетрадиційного газу

22/05/2013

22 травня 2013 року Грехем Тайлі, віце-президент з розвідки та видобутку «Шелл» по Україні, виступив на слуханнях «Екологічні проблеми видобування сланцевого газу в Україні», організованих у Києві Комітетом Верховної Ради України з питань екологічної політики, природокористування та ліквідації наслідків Чорнобильської катастрофи.

Грехем Тайлі розповів про екологічні аспекти роботи «Шелл» в Україні у проектах із розвідки газу у щільних пісковиків. Він наголосив на принципах роботи компанії у видобуванні таких ресурсів на суходолі.

Навівши приклади застосування цих принципів в українських проектах, пан Тайлі, серед іншого, згадав проведення первинної оцінки стану водоносних горизонтів в районі буріння першої пошукової газової свердловини, побудову об'їзної дороги для зменшення транспортного руху через село неподалік, проведення громадських слухань в рамках відкритого діалогу з громадськістю.

Тайлі підкреслив впевненість компанії у тому, що розвідка та видобуток природного газу із нетрадиційних джерел може відбуватися без шкоди для навколишнього середовища.

Мастильні матеріали «Шелл» гарантують надійну роботу техніки

24/05/2013

Під завершення весняної посівної кампанії журналісти аграрних видань відвідали сільськогосподарські підприємства аграрного холдингу «Українські Аграрні Інвестиції» в Черкаській області – ТОВ «Айова» і ТОВ «Кочубей».

Холдингова компанія «Українські Аграрні Інвестиції» є одним з найбільших клієнтів компанії «Invent Group» – офіційного дистриб'ютора мастильних матеріалів «Шелл» на сході України.

Сільськогосподарські підприємства ТОВ «Айова» і ТОВ «Кочубей» є частиною аграрного холдингу «Українські Аграрні Інвестиції», який має у своєму розпорядженні один з найбільших земельних банків в Україні - 261 тис. га на території 16 областей України. Підприємства займаються вирощуванням зернових і технічних культур. У рамках поїздки було проведено зустріч із заступником директора ТОВ «Айова» **Коршак Петром Олексійовичем** і головним механіком підприємства ТОВ «Кочубей» Білик Володимиром Івановичем, оглянутий автопарк господарств.

Підприємства використовують техніку світових виробників, серед яких AGCO, Case і John Deere. Гарна техніка вимагає до себе особливої уваги та догляду. Вже другий рік поспіль аграрний холдинг успішно співпрацює з компанією «Шелл» та її дистриб'ютором «Invent Group». Компанія використовує високоефективні моторні мастила Shell Rimula, гідравлічні мастила Shell Tellus, трансмісійні Shell Spirax і пластичні мастила Shell Gadus. Застосування якісних мастильних матеріалів дозволяє підвищити продуктивність техніки, яка постійно переїжджає з місця на місце у зв'язку з використанням її відразу декількома підприємствами в одному регіоні.

«Завдяки якості мастильних матеріалів, їх оперативної доставки та сервісу, який надає дистриб'ютор мастильних матеріалів «Шелл», ми отримуємо можливість уникати простоїв техніки, компенсувати

витрати по її догляду і бути впевненими в її безвідмовній роботі», – зазначив головний механік підприємства ТОВ «Кочубей» **Білик Володимир Іванович**.

Холдингова компанія «Українські Аграрні Інвестиції» обирає раціональний підхід до вибору техніки та її обслуговування. Комплексне використання техніки світових брендів і високоякісних мастильних матеріалів «Шелл» гарантує компанії впевненість в працездатності і продуктивності парку техніки.

Shell Rimula - партнер конференції «Системи землеробства»

06/06/2013

6 червня 2013 року в м. Києві журнал The Ukrainian Farmer і AGP Media Conferences провели конференцію на тему «Системи землеробства». Головним партнером з мастильних матеріалів виступила компанія «Шелл Ойл Продактс Юкрейн».

У події взяло участь понад 100 представників аграрних компаній. Основною темою обговорення стала система застосування нульового та мінімального обробітку ґрунту у різних природно-кліматичних зонах України. Для кожного з учасників конференції це була можливість поділитися досвідом з колегами та дізнатися про новинки у галузі техніки та мастильних матеріалів.

Компанія «Шелл Ойл Продактс Юкрейн» ознайомила учасників конференції з доповіддю на тему «Мастильні матеріали для сільськогосподарської техніки. Ефективні рішення», яку представив технічний спеціаліст компанії Дмитро Кривицький. Доповідач наголосив на важливості використання якісних мастильних матеріалів для сільськогосподарської техніки. Частиною доповіді стала презентація нової моторної оливи Shell Rimula R4 X, що прийшла на заміну Shell Rimula R3 X і Shell Rimula R4.

«Олива Shell Rimula R4 X забезпечує потрійний захист двигуна: на 30% кращий захист від зношення, на 50% кращий захист від відкладень та на 50% кращу стійкість від окислення. Головною перевагою Shell Rimula R4 X є її особлива технологія виготовлення. Оливи розробляються з урахуванням можливості їх адаптації до будь-яких умов експлуатації сучасних двигунів, незалежно від температури, забрудненості чи вологості. Адже правильний вибір олів для сільськогосподарської техніки - запорука успіху та довготривалого життя двигунів», - так охарактеризував новий вид оливи Дмитро Кривицький.

Приємним завершенням доповіді стала розповідь про експрес-метод перевірки стану мастильних матеріалів у техніці - Shell Quick Oil Check. Інструмент, розроблений компанією «Шелл» – це можливість швидко визначити необхідність заміни мастила за допомогою нанесення декількох крапель на спеціальний аркуш паперу через рівні проміжки часу.

Результати тесту можна визначити, порівнявши отримані дані із зображеннями в інструкції. Учасники конференції отримали Shell Quick Oil Check, за допомогою якого кожен зможе перевірити стан мастильних матеріалів на власному агропідприємстві.

«Шелл» зробила внесок у громадський фестиваль

10/06/2013

Компанія «Шелл» проспонсорувала стенд Закутнівської сільради на етнофестивалі «Олексіївська фортеця», що відбувся 8-9 червня у Первомайському районі, Харківської області.

Вже втретє Первомайський район організує етнофестиваль «Олексіївська фортеця». Це велике свято, яке проводиться щорічно на території фортеці Святого Олексія і збирає чимало гостей з Харкова та області. Фестиваль приваблює гостей традиційними гуляннями з піснями, танцями та українськими стравами.

У рамках фестивалю кожна сільська рада Первомайського району представила свій стенд з українським будиночком, а також продемонструвала свої таланти.

Цього року «Шелл» стала спонсором стенду Закутнівської сільради, де розташована перша пошукова свердловина «Шелл». Компанія виділила кошти на закупівлю матеріалів для спорудження будиночку. Спеціаліст зі зв'язків із місцевими громадами «Шелл» Валентина Гекова допомагала розмальовувати його кольоровими орнаментами.

Під час фестивалю можна було побачити різноманітні театралізовані вистави, у тому числі козацькі бої. Від імені села Закутнівка одаровані діти виступили з піснями.

Етнофестиваль «Олексіївська фортеця» - це грандіозне свято як для його учасників, так і для відвідувачів, частиною якого стала і «Шелл»



«Шелл» формує групу громадських експертів для відвідання свого газового проекту в США

14/06/2013

Компанія «Шелл» оголосила про прийом заявок від представників українських громадських організацій, екологічних організацій та профільних науково-дослідних інститутів на участь у ознайомчій поїздці на родовище сланцевого газу Марселлус (Пенсильванія, США).

«Ми, безумовно, розуміємо і поділяємо бажання української громадськості отримати додаткову інформацію про проекти видобутку нетрадиційного газу в світі. Ми впевнені, що немає кращого способу розібратися у всіх аспектах реалізації проекту, переконатися в рівні стандартів безпеки та захисту навколишнього середовища «Шелл», ніж побачити їх дотримання на власні очі на наших діючих проектах в інших країнах, - зазначив Грехем Тайлі, віце-президент «Шелл» по Україні. - Тому ми запрошуємо українських фахівців та представників зацікавлених громадських організацій до участі в ознайомчій поїздці на наш проект в Пенсильванії, США».

Група експертів буде сформована за результатами збору заявок. Заявки приймаються до 24 червня 2013 року. Візит групи на проект Марселлус відбудеться наприкінці липня 2013 року.

Грехем Тайлі підкреслив важливу роль природного газу для енергетичного балансу України

17/06/2013

13-14 червня 2013 року Грехем Тайлі, віце-президент з розвідки та видобутку «Шелл» по Україні, взяв участь у Першій Міжнародній Бізнес-конференції «ABC: Ukraine&Partners», що відбулася у Києві за ініціативою Уряду України.

Грехем Тайлі виступив з доповідями у трьох панелях, а саме «Doing business in Ukraine»: створення кращого інвестиційного та бізнесового клімату – спільна справа Уряду та бізнесу; «Паливно-енергетичний комплекс України: перспективи розвитку та модернізації», а також у панелі за участю прем'єр-міністра України Азарова «Шляхи та перспективи ділового партнерства України та світу: пошук та реалізація взаємовигідної стратегії забезпечення сталого розвитку». Грехем Тайлі наголосив на важливості газових ресурсів для енергетичного балансу України.

Він відмітив, що видобуток нетрадиційних газових ресурсів, а також видобуток на шельфі Чорного моря, відіграють значну роль в енергетичному майбутньому країни.

Грехем Тайлі підкреслив, що для розкриття газового потенціалу України необхідні довгострокові інвестиції, новітні технології та найкращі практики безпечного ведення робіт і захисту навколишнього середовища та населення країни, і саме тому міжнародні енергетичні компанії такі як «Шелл» працюють в Україні. Він також відмітив позитивні зміни українського законодавства в енергетичному секторі та зазначив, що «Шелл» готова співпрацювати з Урядом щодо подальшого вдосконалення регуляторної бази України з метою задоволення потреб інвестора, суспільства та Уряду.



Сільськогосподарські підприємства обирають оливи «Шелл»

19/06/2013

18 червня відбувся прес-тур від компанії «Шелл», під час якого журналісти аграрних видань відвідали сільськогосподарські підприємства в Сумській області – ТОВ «Голландська аграрна компанія», ТОВ «Еліфібр» і ТОВ «Шалигінське». Всі організації є клієнтами компанії Invent Group – офіційного дистриб'ютора ММ «Шелл» на сході України.

Сільськогосподарське підприємство ТОВ «Голландська аграрна компанія» знаходиться в Глуховському районі в селі Береза та займається вирощуванням зернових та технічних культур. В своїй діяльності вони використовують техніку різних виробників, але найближчим часом планують повністю перейти на імпорتنу техніку. Ось уже 6 років підприємство працює з Invent Group та використовує в своїй роботі тільки оливи «Шелл».

«Після того, як техніка зійшла з гарантії – перейшли на «Шелл». Зовсім немає нагару на механізмах, і ми абсолютно всім задоволені», – говорить головний інженер ТОВ «Голландської аграрної компанії» Антонець Сергій Єгорович.

ТОВ «Еліфібр» знаходиться в селі Перемога Глуховського району, де на 3600 гектарах вирощує зернові та технічні культури, використовуючи техніку світових виробників, серед яких Case та New Holland. І вже шостий рік поспіль підприємство користується тільки високоякісними оливами Shell Rimula, гідравлічними оливами Shell Tellus та трансмісійними оливами Shell Spirax.

«Всі оливи замовляємо лише у Invent Group. Інші компанії також пропонували нам свої послуги, але ми нічого не змінювали. Техніка працює відмінно, тому не бачимо приводу щось змінювати», – стверджує головний механік ТОВ «Еліфібр» Приходько Олександр Васильович.

Також, в рамках прес-туру, відвідали ТОВ «Велетень» в місті Глухові та ТОВ «Шалигінський», який входить в ROSTOK HOLDING та займається обробкою земель в Шалигіно та Ямполі. Підприємства використовують сільськогосподарську техніку компанії John Deere та оливи Shell Rimula. Співпраця з компаніями «Шелл» та Invent Group тільки набирає оберти, але обидві сторони задоволені результатами на сьогоднішній день.

Всі підприємства притримуються однакових критеріїв вибору моторних оливо – якість та ціна. Використання в своїй діяльності вискоєфективних виробників техніки та високоякісних мастильних матеріалів «Шелл» – запорука успіху і довготривалої роботи кожного сільськогосподарського підприємства.

Громадські організації долучаться до екологічної оцінки Юзівської ділянки

26/06/2013

Експертна рада визначила переможців конкурсу на отримання грантів від компанії «Шелл» для проведення оцінки екологічного стану Юзівської ділянки. Конкурс було оголошено 15 травня 2013 року. Із заявок, представлених регіональними екологічними громадськими організаціями, були обрані чотири.

Організації, які надали ці заявки, візьмуть участь у дослідженні стану навколишнього середовища в Донецькій і Харківській областях.

Дослідження стане початковим етапом реалізації проекту з геологорозвідки та пошуку вуглеводнів на Юзівській ділянці в рамках угоди про розділ продукції, укладеної 24 січня 2013 року. Мета попередньої експертизи - мінімізувати вплив на навколишнє середовище під час практичної реалізації Юзівського проекту.

Комплексну оцінку потенційного впливу проведе компетентний підрядник з міжнародною репутацією. Додатково «Шелл» вирішила залучити до цієї роботи регіональні громадські організації. Компанія, спільно з Фондом Східна Європа, оголосила відкритий конкурс для визначення учасників дослідження.

Неприбуткові громадські та наукові організації екологічного спрямування з Харківської та Донецької областей були запрошені подати заявки на проведення досліджень по ряду напрямків, включаючи гідрологічні та гідрогеологічні умови регіону, стан водних ресурсів, стан і використання земель, середовища проживання рідкісних видів тварин і рослин.

За результатами розгляду конкурсних заявок експертна рада визначила переможців:

- Донецька обласна громадська організація «Природоохоронний рух «Джерела», керівник Андрій Коюда;
- Харківська обласна організація Всеукраїнської екологічної ліги, керівник Сергій Разметаєв;
- Краматорська міська громадська організація «Фонд розвитку громади», керівник Станіслав Черногор;
- Екологічна громадська організація «МАМА-86 Артемівськ», керівник Галина Олейникова.

Експертна рада складалася із 5 людей:

- Олена Маслюківська, старший викладач кафедри екології факультету природничих наук Національного університету «Києво-Могилянська академія»;
- Олена Панова, кандидат геолого-мінералогічних наук, вчений секретар Українського державного науково-дослідного і проектно-конструкторського інституту гірничої геології, геомеханіки і маркшейдерської справи, Донецьк;
- Олена Саєнко, менеджер програм Фонду Східна Європа;
- Ярослав Юрцаба, національний менеджер проектів ОБСЄ в Україні;

- Тетяна Бобровицька, директор департаменту «Шелл» з охорони праці та навколишнього середовища.

Заявки оцінювалися за такими критеріями:

- Кваліфікація експертів організації (освіта, досвід роботи, наукові ступені).
- Наявність власних даних і результатів досліджень по одному з перерахованих вище напрямків у Харківській чи Донецькій областях (звіти, публікації, доповіді).
- Досвід аналітичної роботи.
- Обґрунтованість бюджету.

При розгляді заявок також враховувалася їх інформативність, повнота наданої інформації, релевантність запропонованої методології, реалістичність плану проведення дослідження, наявність необхідних додаткових матеріалів.

Для переможців конкурсу будуть проведені ознайомчі семінари, на яких вони отримають загальну і технічну інформацію про проект. Також будуть озвучені умови співпраці з розпорядником гранту - Фондом Східна Європа.

Компанія «Шелл» профінансує проведення досліджень кожною організацією на суму до 50 000 гривень. Виконати роботи та надати звіти організаціям необхідно до 15 жовтня 2013 року. Ці результати компанія «Шелл» оголосить публічно.

Розпочинається будівництво майданчика для буріння другої свердловини

27/06/2013

«Шелл» і ПАТ «Укргазвидобування» почали будівництво майданчика для буріння другої свердловини в Харківській області

Пошукова свердловина Ново-Мечебилівська-100 стане другою свердловиною (перша – Біляївська-400), яка буде побудована в рамках проекту спільної діяльності компанії «Шелл» і ПАТ «Укргазвидобування». Мета свердловини - пошук покладів природного газу в ущільнених пісковиках.

Майданчик під свердловину Ново-Мечебилівська-100 розташований в Близнюківському районі Харківської області, в адміністративних межах Новонадеждінської сільської ради. Розпочато будівництво майданчика для розміщення бурового верстата, необхідного обладнання та тимчасових житлових приміщень для персоналу. Всі роботи ведуться відповідно до вимог українського законодавства та міжнародних стандартів із охорони навколишнього середовища.

Розмір бурового майданчика становитиме 300 на 200 метрів. Перед початком будівництва чорнозем буде знято і складено по периметру майданчика з метою збереження його якостей для подальшої рекультивациі. Для будівництва майданчика буде використано 2400 бетонних плит, вироблених у Харківській області. З метою мінімізації руху транспорту через найближчі села до бурового майданчику буде прокладена тимчасова під'їзна дорога довжиною 120 метрів. У будівництві майданчика задіяні близько 80 працівників української компанії «Монтажтрансгаз».

Початок буріння свердловини заплановано на осінь 2013 року у відповідності з технічним проектом, після отримання всіх необхідних дозволів та експертиз.

Заяву про наміри будівництва свердловини компанії [опублікували в районній газеті «Нове життя»](#) у лютому 2013 року. Громадські слухання з приводу будівництва свердловини пройшли в селі Новонадеждіно в березні 2013 року. У слуханнях брали участь близько 100 жителів Близнюківського

району, в основному з сіл Новонадеждіно, Морокіно, Богданівка, Алісовка, Привілля, Новотроїцьке та Близнюки.

Після того, як місцеві жителі отримали вичерпну інформацію про проект, про підхід «Шелл» до захисту навколишнього середовища, а також про плани щодо соціальних інвестицій, громада підтримала проект. Згоду мешканців зафіксовано в [протоколі слухань](#).

В кінці 2012 року, до початку будь-яких робіт на цій території, за ініціативою компанії «Шелл» експерти Харківської обласної СЕС та міжнародної консалтингової компанії АЕСОМ (Великобританія) провели відбір проб води в колодязях мешканців сіл Привілля і Алісовка Близнюківського району.

Аналіз на речовини, які можуть бути присутніми на буровому майданчику, показав їх дуже низький вміст або повну відсутність. Ці дані були опубліковані в районній газеті «Нове життя», а також надані місцевим органам влади і мешканцям сіл. Результати дослідження стануть точкою відліку для подальшого моніторингу якості води в найближчих селах під час проведення робіт з буріння.

Газовий проект «Шелл» в США відвідає група українських експертів

04/07/2013

Компанія «Шелл» сформувала групу експертів для ознайомчої поїздки на родовище сланцевого газу Марселлус (Пенсільванія, США). До групи увійшли представники екологічних об'єднань, громадських організацій, вчені профільних науково-дослідних інститутів, члени громадських рад.

Учасники поїздки - мешканці Києва, Донецька, Харкова, Слов'янська, Маріуполя, Луганська, Краматорська, Сєверодонецька.

Прийом заявок на участь в поїздки було оголошено 14 червня 2013 року. Візит на проект Марселлус відбудеться наприкінці липня 2013 року.

Мета ознайомчої поїздки - надати українській громадськості інформацію про проекти видобутку нетрадиційного газу в світі, показати стандарти безпеки та захисту навколишнього середовища «Шелл» на прикладі діючого проекту з промислової розробки сланцевого газу.

Склад групи сформовано на основі поданих заявок таким чином, щоб відобразити відсотковий склад зацікавленої аудиторії. Більшість складають представники екологічних рухів та об'єднань.

«У першу чергу, компанія очікувала заявки від тих громадських організацій та активістів Харківської та Донецької областей, які виступають з критикою проектів нетрадиційного газу. Ми зацікавлені у діалозі з ними, готові давати максимальну інформацію і показувати рівень нашої роботи як у всьому світі, так і в Україні. Однак заявки подали тільки учасники рухів Зелена стрічка і Мами Донецька. Ми раді їх вітати серед учасників групи», - повідомили в компанії.

Критерії відбору кандидатів, якими керувалася компанія «Шелл», включали в себе наявність рекомендацій, аналітичних публікацій у ЗМІ на тему нетрадиційного газу, виступів на профільних конференціях, активна громадянська позиція, наявність виконаних проектів у сфері захисту навколишнього середовища, наукових праць, рівень популярності в експертному середовищі.

Список учасників поїздки*:

1. Берзіна Світлана - заступник голови Громадської ради при Мінприроди України, президент Всеукраїнської громадської організації «Жива планета», Київ.

2. Биков Дмитро - член Донецької обласної громадської організації «Природоохоронний рух «Джерела» (рух «Зелена Стрічка»), Слов'янськ.
3. Бондарев Вадим - Голова Краматорської міської громадської організації «Української спілки ветеранів Афганістану (воїнів-інтернаціоналістів) та «Союзу ветеранів Афганістану Північного регіону Донецької області», Краматорськ.
4. Капустін Олексій - голова громадської ради екологічної безпеки м. Маріуполя, доктор хімічних наук, професор. Маріуполь.
5. Колгушев Ярослав - віце-президент журналістської громадської організації «Центр досліджень соціальних перспектив Донбасу», заступник головного редактора Інформаційно-аналітичного агентства «Остро», Донецьк.
6. Кузнецова Ганна - член ХОГО «Городской дозор», головний редактор телевізійної служби новин «Харьковские Известия», Харків.
7. Лебедь Олександр - член громадської організації «Ротарі клуб «Слов'янськ», фахівець-гідрогеолог, Слов'янськ.
8. Міхальков Максим - голова громадської організації «Луганська обласна організація «Центр Європейських Ініціатив Луганщини». Координатор мережі «Екологічна варта», Донецька і Луганська області, Луганськ.
9. Мохонько Вікторія - член Северодонецької міської екологічної асоціації «Зелений світ», кандидат геологічних наук, викладач кафедри екології Технологічного інституту Східноукраїнського національного університету, Северодонецьк.
10. Попова Наталія - член громадської організації «Ротарі клуб «Слов'янськ», головний редактор ТРК «САТ плюс», Слов'янськ.
11. Редько В'ячеслав - заступник голови Громадської ради при Донецькій облдержадміністрації, голова Всеукраїнської громадської організації «Асоціація підтримки прогресивних реформ», Донецьк.
12. Федчук Анна - лідер ініціативної групи «Мами Донецька», Донецьк.
13. Черногор Станіслав - голова Правління Краматорської міської громадської організації «Фонд розвитку громади», Краматорськ.
14. Шереметьєва Лариса - Національна академія державного управління при Президентові України, заступник завідувача кафедри, старший викладач кафедри євроінтеграції, Національний університет біоресурсів і природокористування України, старший викладач кафедри державного управління, Київ.
15. Шлапак Микола - консультант проектів з відновлюваних джерел енергії, один з консультантів онлайн-проекту «Сланцевий газ в Україні», Київ.
16. Шульга Наталія - виконавчий директор громадської організації «Український науковий клуб», кандидат біологічних наук, Київ.
17. Яковлев Євген - головний науковий співробітник Національного інституту стратегічних досліджень при Адміністрації Президента України, Київ.

* Всі учасники поїздки підтвердили свою участь. Список може бути уточнений у зв'язку з оформленням документів або особистими обставинами обраних учасників.

Бен ван Бьорден стане наступним головним виконавчим директором Royal Dutch Shell plc

09/07/2013

Рада Royal Dutch Shell plc сьогодні оголосила, що Бен ван Бьорден замінить Пітера Возера на посаді головного виконавчого директора, починаючи з 1 січня 2014 року.

Пітер Возер залишить «Шелл» в кінці березня 2014 року, завершивши 29-річну кар'єру в компанії.

Ван Бьорден, 55 років, займає посаду директора, відповідального за сегмент Downstream, з січня 2013 року.

"Я радий оголосити Бена ван Бьордена наступним головним виконавчим директором Royal Dutch Shell, - заявив голова Йорма Олліла. - Бен має глибоке знання галузі й успішний досвід виконавчої діяльності у цілому ряді бізнесів «Шелл». Бен продовжуватиме виконувати і в подальшому розвивати вже затверджені стратегічні завдання, і формувати конкурентоздатний прибуток для наших акціонерів".

"Вибір Ван Бьордена був зроблений після всебічної оцінки та розгляду внутрішніх і зовнішніх кандидатів комітетом з висунення членів правління і наступності», - зазначив Олліла.

Ван Бьорден приєднався до Royal Dutch/Групи компаній «Шелл» в 1983 році та обіймав ряд технічних і комерційних посад як у відділі розвідки та видобутку, так і у відділі маркетингу, переробки і продажів. Він працював у Голландії, Африці, Малайзії, США і, нещодавно, у Великобританії.

Ван Бьорден, голландець, отримав ступінь магістра в галузі хімічних технологій в Делфтському технічному університеті, Нідерланди. Одружений, має чотирьох дітей.

Додаткова інформація

Бен ван Бьорден приєднався до «Шелл» в 1983 році після закінчення вищої освіти зі ступенем магістра в галузі хімічних технологій в Делфтському технічному університеті, Нідерланди.

Кар'єра Бена в «Шелл» розвивалась як у відділі розвідки та видобутку, так і у відділі маркетингу, переробки і продажів. Він обіймав ряд операційних і комерційних посад, у тому числі 10 років пропрацював в бізнесі зрідженого природного газу, а також обіймав ряді посад у маркетингу, переробці і продажах.

У січні 2005 року Бен став віце-президентом відділу вдосконалення виробництва, що базується в Х'юстоні, США. На цій посаді він відповідав за впровадження стандартів в операційній діяльності й результативні ініціативи у нафтопереробці та хімічній промисловості.

У грудні 2006 року він був призначений виконавчим віце-президентом відділу хімічних речовин, що базується в Лондоні, Великобританія.

В цій ролі Бен був включений до ради директорів низки провідних галузевих товариств, включаючи Міжнародну раду асоціацій хімічної промисловості і Європейську раду хімічної промисловості.

У січні 2013 року Бен був призначений директором відділу маркетингу, переробки і продажів і членом виконавчого комітету «Шелл». Він також є регіональним менеджером по Європі та Туреччині.

Бен одружений зі Стейсі, має трьох дочок і сина. Він любить читати, бігати і подорожувати разом із сім'єю.

Інтерв'ю Грехема Тайлі газеті «День»

10/07/2013

Голова компаній «Шелл» в Україні Грехем Тайлі дав інтерв'ю газеті «День». Розмова йшла про українські газові проекти «Шелл», угоду про розподіл продукції та про соціальні інвестиції компанії.

“У межах Юзівського проекту ми взяли на себе зобов'язання вносити не менше двох мільйонів доларів щорічно на початковій стадії проекту. Ми з нетерпінням чекаємо початку співпраці з місцевими органами самоврядування і громадськістю, щоб визначитись, як витратити ці гроші найкраще. Також важливо зазначити, що ми робитимемо інвестиції не лише в соціальну сферу, а й в інфраструктуру: ремонт доріг, мостів, модернізація сміттєвих полігонів тощо”, - зазначив Грехем Тайлі.

Повну версію інтерв'ю можна прочитати на [веб-сайті газети «День»](#).



Фото газети «День»

Результати моніторингу екологічних показників бурового майданчика «Шелл»

02/08/2013

Результати моніторингу підтвердили відсутність впливу бурового майданчика «Шелл» в Харківській області на навколишнє середовище

Компанія «Шелл» завершила проведення моніторингу екологічних показників бурового майданчика свердловини «Біляївська-400» в Харківській області на етапі буріння. Всі досліджені параметри відповідають Державним санітарним правилам і нормам України.

Компанія провела моніторинг основних показників стану навколишнього середовища: якості повітря, водних ресурсів, стану ґрунту та рівня шуму і вібрації. Заміри і відбір проб проводили фахівці

Харківського обласного лабораторного центру Державної санітарно-епідеміологічної служби України і сертифікована лабораторія Харківського «Українського науково-дослідного інституту з розробки та впровадження комунальних програм і проектів».

Компанія «Шелл» контролює стан навколишнього середовища в зоні впливу робіт з будівництва свердловини, керуючись як законами України у цій сфері, так і міжнародними стандартами. План моніторингу узгоджений і контролюється Державним управлінням охорони навколишнього природного середовища та Державною санітарно-епідеміологічною службою.

Якість атмосферного повітря контролюється планово на буровому майданчику, на межі санітарно-захисної зони та в зоні найближчої житлової забудови. Перевірки планується проводити два рази на рік, а також додатково, якщо цього вимагає технологічний процес.

Моніторинг водних ресурсів компанія «Шелл» та контролюючі організації проводять за кількома показниками. Щоквартально лабораторія робить хімічний, санітарно-мікробіологічний і вірусологічний аналіз проб води в артезіанських свердловинах на буровому майданчику. Облік кількості використаної води і перевірка водомірних лічильників на майданчику ведеться постійно.

Ці дані відповідальні співробітники заносять в журнал, його ведення перевіряють раз на місяць. Додатково, фахівці державної лабораторії проводять контроль якості води в приватних криницях та відкритих водоймах села Веселе. Нагадаємо, що ще до початку буріння за ініціативи компанії «Шелл» експерти обласної СЕС, а також екологічної консалтингової компанії АЕСОМ (Великобританія) провели моніторинг питної води в криницях місцевих жителів. Тому зараз є можливість контролювати стабільність показників, порівнюючи ці дані.

Лабораторія проводить аналіз ґрунту на вміст нафтопродуктів, хлоридів, сульфатів, солей важких металів. Забір проб для аналізу роблять на межі санітарно-захисної зони та в зоні найближчої житлової забудови.

Щотижня інженер з охорони праці «Шелл» перевіряє місця зберігання відходів на майданчику, контролює роздільний збір й утилізацію. Буровий шлам і відпрацьований буровий розчин перевіряє сертифікована лабораторія «Наукового центру превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки ім. Академіка Л.І.Медведя МОЗ України». Її фахівці роблять санітарно-гігієнічний висновок про клас небезпеки цих відходів перед утилізацією.

Інструментальні виміри рівня шуму й вібрації проводяться два рази на рік, це роблять фахівці Харківського обласного лабораторного центру Держсанепідслужби України.

Наступна стадія моніторингу запланована на етапі проведення інтенсифікації свердловини.

Фініш конкурсу «Вітаміни для заліза 2»

08/08/2013

1 серпня закінчився другий етап конкурсу «Вітаміни для заліза» на кращий статейний чи відео матеріал за тематикою «Нові розробки та останні тенденції в області мастильних матеріалів».

Учасником конкурсу міг стати будь-який автор статейного чи відео матеріалу (обзору, репортажу, сюжету, інтерв'ю) на задані раніше теми, які стосуються особливостей застосування мастильних матеріалів, класифікацій та видів, тенденцій розвитку ринку.

Дана тема є дуже актуальною в наш час, оскільки все більше і більше споживачів цікавляться питаннями якості мастильних матеріалів і розвитку ринку України. У другому етапі конкурсу «Вітаміни для заліза 2» взяли участь відомі транспортні та аграрні видання.

Переможців конкурсу визначив науково-технічний центр «Психея», який є незалежним експертом конкурсу і здійснює інформаційні та аналітичні послуги на ринку нафтепродуктів України з 1994 року. Переможці були нагороджені цінними подарунками, а володар першого конкурсного місця виграв подорож на уїк-енд у Грузію.

Призові місця були розподілені наступним чином:

I місце зайняв Микола Макаренко, статейний матеріал «Щоб гідросистеми працювали без сюрпризів», журнал «Агробізнес сьогодні».

II місце зайняв Віктор Марченко, статейний матеріал «Що і куди потрібно заливати», журнал «Аграрна техніка та обладнання».

III місце зайняла Наталя Рекунова, статейний матеріал «Шелл» во всех странах предъявляют одинаковые требования к качеству своей продукции», Інтернет-портал «Online-agro».

Головне завдання конкурсу – підтримка талановитих журналістів і авторів, які пишуть на теми, пов'язані із застосуванням мастильних матеріалів, як в промислових масштабах, так і в приватних невеликих господарствах. А також збільшити кількість якісних журналістських матеріалів на задану тему

«Шелл» та ІНТЕРПАЙП розповіли про деталі співпраці

13/08/2013

У 2012 р. «Шелл» та ІНТЕРПАЙП підписали меморандум про взаєморозуміння, який визначив основні напрямки співпраці компаній. Одна з ключових цілей меморандуму - приведення у відповідність труб, вироблених на заводах компанії ІНТЕРПАЙП, міжнародним стандартам «Шелл».

У рамках виконання умов меморандуму «Шелл» провела кваліфікацію виробництва ІНТЕРПАЙП і внесла заводи компанії в список схвалених постачальників «Шелл» за певними видами продукції.

«Ми в «Шелл» прекваліфікували і задоволені якістю певних продуктів компанії ІНТЕРПАЙП. Ми продовжуємо працювати з ІНТЕРПАЙП і за іншими напрямками, щоб кваліфікувати ширший спектр трубної продукції для використання «Шелл» як в Україні, так і в усьому світі, - зазначає Робін Нойтон, провідний інженер з буріння «Шелл» в Україні. – По мірі кваліфікації нових продуктів, ІНТЕРПАЙП зможе брати участь у тендерах «Шелл» за ширшою продуктовою лінійкою».

«Співпраця з «Шелл» зобов'язує постачальників відповідати найвищим стандартам якості в трубній індустрії. І я радий повідомити, що заводи ІНТЕРПАЙП успішно пройшли прекваліфікацію «Шелл», - коментує Денис Морозов, директор зі стратегії та розвитку, ІНТЕРПАЙП. - На сьогоднішній день ми прекваліфікували певні продуктові лінійки і працюємо над створенням нового типу труб з преміальними з'єднаннями, щоб відповідати вимогам «Шелл» до роботи в складних геологічних умовах».

На сьогоднішній день компанії готові оголосити статус за ключовими напрямками співпраці в рамках меморандуму:

- «Шелл» прекваліфікувала ІНТЕРПАЙП СТАЛЬ як постачальника сталевієї заготовки для виробництва обсадних і насосно-компресорних труб
- «Шелл» провела аудит заводів ІНТЕРПАЙП НТЗ і ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ і підтвердила, що технологічний процес і система менеджменту якості на заводах відповідає міжнародним стандартам. Пробне замовлення на труби нафтогазового сортаменту було відвантажено в США для інспекції та перевірки на відповідність стандартам «Шелл». Попередні результати на етапі розгляду.

- ІНТЕРПАЙП НМТЗ прекваліфікована «Шелл» як виробник труб для транспортування нафти і газу певного сортаменту.

«Шелл» прекваліфікувала з'єднання ІНТЕРПАЙП специфікації по API і працює з ІНТЕРПАЙП над створенням нового типу труб з преміальними з'єднаннями. Вони необхідні під час проведення гідророзриву під високим тиском для забезпечення герметичності свердловини, що, в свою чергу, гарантує безпеку проведення робіт.

Новий офіс «Шелл» в Києві демонструє зелені технології у дії

20/08/2013

Головний офіс компанії «Шелл» в м.Києві, що займається розвідкою вуглеводнів в Україні, переїхав в нове офісне приміщення за адресою: вул. Червоноармійська (Велика Васильківська), 100. Новий офіс «Шелл» обладнано з застосуванням найкращих практик «зеленої» будівлі.



При проектуванні та облаштуванні систем опалення, вентиляції та кондиціонування повітря враховувались вимоги міжнародних стандартів енергоефективності інженерних систем ASHRAE (глобального співтовариства інженерів та експертів у галузі обігріву та вентиляції).

Інноваційні інженерні рішення дозволяють на 40% збільшити освітленість та на 30% поліпшити вентиляцію повітря у порівнянні з пересічною будівлею. В приміщенні встановлена автоматизована система регуляції освітлення та умов температури, що реагує на присутність людей і денне світло. Це дозволяє зменшити нецільове використання енергії. Усі крани та душові насадки оснащені

спеціальними аераторами, що зменшують споживання води на 45% порівняно зі звичайними пристроями.

«Шелл» вже кілька років активно співпрацює з ініціативами в сфері переробки вторсировини. В продовження такого підходу, в новому офісі розміщені контейнери для сортування сміття трьох типів – пластику, паперу та скла. Також працює система збору та утилізації відпрацьованих батарейок.

Нове приміщення буде максимально дружнім для працівників, які користуються велосипедами. Під будівлею будуть розташовані велосипедні стоянки, в офісі - душові та кімнати для перевдягання.

«Відповідальне ставлення до навколишнього середовища – це невід’ємний принцип ведення бізнесу компанії «Шелл». Ми постійно працюємо над зменшенням впливу нашої діяльності. Це стосується як реалізації наших газових проєктів, так і щоденного офісного життя», - сказав Грехем Тайлі, віце-президент «Шелл» з розвідки та видобутку по Україні.

«Шелл» запускає гарячу лінію з питань Юзівського проєкту

28/08/2013

28 серпня 2013 року компанія «Шелл» оголосила про запуск безкоштовної телефонної гарячої лінії з питань розробки вуглеводнів на Юзівській ділянці. Це ще один крок політики добросусідства та відкритого діалогу «Шелл» із зацікавленою громадськістю, особливо з мешканцями районів Донецької і Харківської областей, що входять до Юзівської ділянки. Телефон гарячої лінії: (044) 205-00-15

Гаряча лінія працює без вихідних з 09:00 до 18:00. Дзвінки зі стаціонарних телефонів у межах України безкоштовні.

Зателефонувавши на гарячу лінію, кожен бажаючий може отримати достовірну інформацію про діяльність компанії з розвідки і видобутку вуглеводнів в Україні. Наприклад, про загальну діяльність «Шелл» в Україні, роботу компанії в рамках Юзівського проєкту, технології буріння та експлуатації свердловин, екологічні аспекти проєкту, стандарти безпеки, соціальні інвестиції, методи інформування населення, процес узгодження проєкту з місцевими громадами і т.д.

Для мешканців Харківської та Донецької областей вже кілька місяців також працюють рубрики питань і відповідей стосовно «Шелл» в районних газетах.

«Шелл» інвестувала в ремонт опалення сільської школи

02/09/2013

1 вересня 2013 року фінансовий директор "Шелл" в Україні Андреас Борк привітав учнів та колектив Новонадеждинської школи Близнюківського району Харківської області з Днем знань.

У рамках виконання програми соціальних інвестицій за проєктом спільної діяльності з ПАТ "Укргазвидобування" компанія виділила 400 000 гривень на ремонт системи опалення в приміщенні школи. Школа знаходиться на території сільради, де буде розміщена пошукова свердловина Ново-Мечебилівська-100.

Новонадеждинська сільська школа була побудована в Близнюківському районі в 1964 році. Система опалення за п'ятдесят років без ремонту і оновлення перестала виконувати свої функції, температура в класах взимку становила 9 градусів тепла.

Лідія Шулець, голова Близнюківської районної державної адміністрації: "Ця школа була найдорожчою для районного бюджету, ми витрачали на її опалення в кілька разів більше, ніж на інші навчальні заклади в районі. Але в класах все одно було холодно. За десятиліття труби стали повністю непридатними, і виправити це якимось невеликим ремонтом було неможливо. Як тільки "Шелл" прийшла в район, ми запропонували програму соціальних інвестицій, де в пріоритеті - потреби тих сіл, біля яких компанія веде свою діяльність".

Для заміни системи опалення був обраний місцевий підрядник, який уклав тристоронній договір із "Шелл" і районною державною адміністрацією. Підрядник пройшов необхідні перевірки «Шелл», оскільки ключові вимоги компанії до контрактів у всіх країнах світу - дотримання законодавства, в тому числі антикорупційного, а також високі стандарти охорони праці на виробництві. Протягом літа фахівці підрядника повністю замінили ділянку зовнішньої теплотраси і систему опалення у школі.

Андрій Шевченко, приватний підприємець, м. Лозова: "Для цього проекту ми використовували найкращий на сьогоднішній день матеріал - полімерні труби. Вони не піддаються корозії, не заростають зсередини. Крім того, встановлені спеціальні фільтри, які захищають труби від забруднень. Гарантія на ці матеріали - 50 років. Отже, сільська школа отримала, на мій погляд, найкращу з можливих опалювальних систем".

У 2013 році в школу пішли 88 учнів із сіл Новонадеждинської і Надеждинської сільських рад. А в місцевому дитячому садку вже підрастають 20 майбутніх школярів.

«Шелл» підтримала Харківський економічний форум

06/09/2013

6 вересня 2013 року у Харкові відбувся V Міжнародний економічний форум «Інновації. Інвестиції. Харківські ініціативи». «Шелл», як і торік, виступила генеральним спонсором заходу.

Шон Руні, віце-президент компанії «Шелл» зі зв'язків з державними органами влади у світі, взяв участь у пленарному засіданні «Харківщина – лідер інвестиційної привабливості та рейтингу конкурентоспроможності регіонів України». Він розповів про статус проектів «Шелл» в Україні та, зокрема, у Харківській області, і висловив впевненість у потенціалі України збільшити видобуток власних вуглеводнів.

Шон Руні підкреслив: «Безпечна та екологічно відповідальна розробка потенціалу нетрадиційного газу в Україні може забезпечити значні економічні вигоди для Харківської області та для України в цілому. І працівники «Шелл» горді тим, що наша компанія є лідером з розвідки цього потенціалу».

Олексій Татаренко, менеджер зі зв'язків з державними органами влади «Шелл» в Україні, виступив на панельній дискусії «Соціально-економічні вигоди розвитку газової промисловості в Харківській області». Він навів приклади переваг, які отримують місцеві громади від розробки нетрадиційного газу у різних країнах, а саме США та ПАР, а також розповів про підхід компанії до розвитку місцевих підрядників, залучення українського персоналу в проекти та соціальні інвестиції в рамках Юзівського проекту та Спільної Діяльності з ПАТ «Укргазвидобування».



Шон Руні під час Харківського економічного форуму. Автор фото: Дмитро Верещинський.

«Шелл» та «Надра Юзівська» підписали угоду

12/09/2013

12 вересня 2013 р «Шелл» та ТОВ «Надра Юзівська» підписали договір про спільну операційну діяльність. Договір було підписано у м. Гаага, Нідерланди, у присутності Прем'єр-міністра України Миколи Азарова та виконавчого директора з питань міжнародної розвідки та видобування «Royal Dutch Shell» Ендрю Брауна.

Договір визначає ролі та обов'язки інвесторів у Юзівському проекті, а також порядок та правила ведення діяльності сторонами під час реалізації проекту. Підписання договору – це крок, необхідний для того, щоб угода про розподіл вуглеводнів, які видобуватимуться в межах Юзівської ділянки, вступила в дію. Наступні кроки включають затвердження робочої програми та бюджету на рік, проведення оцінки базового стану навколишнього середовища, отримання необхідних дозволів, залучення робіт та обладнання тощо.

Угоду про розподіл вуглеводнів, які видобуватимуться в межах Юзівської ділянки, було підписано 24 січня 2013 р між «Шелл Експлорейшн енд Продакшн Юкрейн Інвестментс (ІV) Б.В.», ТОВ «Надра Юзівська» та Урядом України. Юзівська ділянка розташована на території Донецької та Харківської областей України. Початковий етап геологічного вивчення передбачає отримання сейсмічних даних та буріння до 15 свердловин протягом п'яти років. «Шелл» вже розпочала проведення комплексної оцінки потенційного впливу проекту на екологічне середовище, що є обов'язковим до початку проведення робіт.

«Шелл» стала партнером 10-ї Ялтинської щорічної зустрічі

23/09/2013

«Шелл» виступила партнером 10-ї Ялтинської щорічної зустрічі, організованої «Ялтинською європейською стратегією» (YES) у партнерстві з Фондом Віктора Пінчука. Форум відбувся у період з 19 по 22 вересня 2013 року в Лівадійському палаці в Ялті. Цьогорічною основною темою зустрічі стала «Україна та світ в епоху змін: фактори успіху».

Серед інших тем дискусій форуму YES була і тема енергетичної безпеки. Її обговорювали на панельній дискусії «Енергетика: загрози, рішення, революції», в якій взяв участь **Грехем Тайлі**, віце-президент із розвідки та видобутку та голова компанії «Шелл» в Україні.

«Нетрадиційний газ змінив світову енергетичну галузь. В разі успішної геологорозвідки, існує потенціал для змін в Україні. Лише в одному американському штаті Пенсільванія розробка сланцевого газу створила 46 тис. робочих місць, 11 мільярдів доларів економічної вартості і 1 мільярд доларів податкових надходжень. Прибутки, податки, можливості для місцевого бізнесу та створення нових робочих місць - все це є результатом успішної розробки газових родовищ. І це може статися в Україні», - підкреслив Грехем Тайлі.

Грехем Тайлі також розповів про енергетичні сценарії «Новий погляд на майбутнє», розроблені компанією «Шелл». У цьому аналітичному звіті йдеться про можливі сценарії розвитку світової енергетики, в тому числі аналізуються аспекти, пов'язані зі світовим попитом, пропозицією і споживанням енергоносіїв.

У Ялтинській щорічній зустрічі взяли участь більше 250 провідних представників політичних, ділових і громадських кіл з понад 20 країн світу.



Грехем Тайлі. Фото: YES Ukraine.

Shell LubeAnalyst тепер і в Україні

23/09/2013

Відомий у всьому світі сервіс оцінки стану мастильних матеріалів та обладнання Shell LubeAnalyst тепер представлений і в Україні. Даний сервіс допомагає забезпечити ефективне функціонування підприємств за допомогою контролювання стану обладнання шляхом діагностики мастильних матеріалів.

Сервіс Shell LubeAnalyst надає детальний розгорнутий звіт з даними діагностики, а також перелік подальших рекомендацій для конкретного обладнання. Хочеться відмітити, що це найдетальніший звіт діагностики мастильних матеріалів та обладнання в Україні. За допомогою Shell LubeAnalyst компанії у сфері промислового та транспортного обладнання мають можливість економити гроші та час на технічному обслуговуванні, а також запобігти потенційним виробничим втратам, які можуть виникнути внаслідок збоїв в роботі техніки чи обладнання.

Використовуючи даний сервіс, компанія завжди буде спокійна та впевнена в тому, що обладнання та мастильні матеріали знаходяться в робочому стані. Це сервісний інструмент оцінки працездатності мастильних матеріалів та обладнання. Завдяки діагностиці мастильних матеріалів за допомогою Shell LubeAnalyst можна контролювати стан обладнання та запобігати можливих збоїв та проблем. Багато компаній змогли переконатись в тому, що Shell LubeAnalyst – це головний інструмент в арсеналі попередження та прогнозування неполадок та потенційних проблем.

«До початку нашої співпраці з Shell LubeAnalyst ми часто зіштовхувалися з несправностями редукторів, дізнаючись про це в останній момент. Завдяки Shell LubeAnalyst тепер ми можемо ефективно відслідковувати стан редукторів, що дозволяє запобігти поломок і подальшого дорогого ремонту та простою обладнання», - ділиться своїм досвідом один із клієнтів Shell LubeAnalyst.

Shell LubeAnalyst допомагає виявити проблеми на ранній стадії їх виникнення і сприяє підвищенню надійності обладнання, дає швидкі та вчасні результати, допомагає підприємствам забезпечити високі стандарти безпеки для персоналу та оточуючого середовища. За допомогою даного сервісу компанії мають можливість скласти план проведення системного технічного обслуговування, в результаті чого поломки обладнання залишаються в минулому. Сервіс дозволяє завчасно планувати та складати графіки технічного обслуговування, а також зменшити ремонтні витрати.

Будьте на крок попереду разом із Shell LubeAnalyst!

«Шелл» підтримала візит ініціативи прозорості ЕІТІ

24/09/2013

В київському офісі компанії «Шелл» 24 вересня 2013 року відбулася зустріч за участю членів Міжнародного Секретаріату Ініціативи прозорості видобувних галузей (ЕІТІ) та компаній нафтогазового сектору. Учасники зустрічі також відвідали круглий стіл «Пошук нових джерел і маршрутів постачання вуглеводнів в контексті забезпечення енергетичної безпеки держави».

ЕІТІ сприяє підвищенню відповідальності органів влади шляхом запровадження прозорої звітності та публікації даних про платежі компаній і доходи держав від нафтової, газової та гірничодобувної промисловості. Ініціатива працює для створення багатосторонніх партнерств у країнах, що розвиваються, з метою налагодження ефективного управління як необхідної умови для перетворення великих доходів від видобувних галузей в економічне зростання і скорочення бідності.

«Візит делегатів EITI став ще одним кроком України на шляху до набуття членства в організації. Будучи активним учасником Ініціативи від моменту її заснування, «Шелл» вітає прагнення України слідувати принципам відкритості та засвідчує свою підтримку, ставши співорганізатором та партнером перебування Ініціативи у Києві.» - сказав Грехем Тайлі, Голова компаній «Шелл» в Україні.

Гідророзрив – безпечна і перевірена технологія

26/09/2013

«Технологія гідравлічного розриву пласта не нова ні в світі, ні в Україні. Також українське законодавство суворо регулює проведення гідророзриву», - наголосив провідний інженер з буріння «Шелл» в Україні Михайло Грецький у приміщенні Національної академії наук у Києві.

26 вересня 2013 року тут відбулась конференція на тему видобутку нетрадиційних вуглеводнів, організована Представництвом Фонду імені Гайнріха Бьолля в Україні разом із Національним екологічним центром України, громадською організацією «Екоклуб» та Київським міжнародним енергетичним клубом «Q-Club».

Михайло Грецький взяв участь у дискусії «Технологія гідророзриву пластів: прихована екологічна небезпека чи звичайна практика видобувної галузі?», під час якої зокрема підкреслив: «Ми впевнені, що розвідка та видобуток нетрадиційних вуглеводнів може та має виконуватись безпечно. І ми це підтверджуємо світовим досвідом роботи на таких проєктах».

Він також розповів про статус проєктів компанії в Україні, а саме про вивчення потенціалу газу ущільнених порід, та звернув увагу на міфи, що існують довкола розвідки та видобутку нетрадиційних вуглеводнів.

Громадські експерти відвідали проєкт «Шелл» у США

30/09/2013

Дев'ятнадцять українських представників екологічних об'єднань, громадських організацій, вчені профільних науково-дослідних інститутів та члени громадських рад відвідали сланцеве родовище Марселлус (Пенсільванія, США). Поїздка пройшла з 23 по 27 вересня 2013 року. Група жила в містечку Веллсборо (Wellsboro).

У ході візиту українські представники отримали інформацію про проєкт «Шелл» з перших вуст, а також відвідали кілька промислових об'єктів. Учасники побачили, як будується майданчик, піднялися на працюючий буровий верстат, побували на майданчику, де проводиться гідророзрив пласта, і побачили куц працюючих свердловин.

Українці ознайомилися з підходом компанії до управління водними ресурсами та відвідали два об'єкти для зберігання води і відпрацьованої рідини. Крім того, учасники поспілкувалися з представниками місцевої громади, органів місцевої влади та співробітниками компанії «Шелл» та її підрядників.

Таким чином, українська група побачила повний цикл проведення робіт. Особливу увагу експерти приділили аспектам екологічної безпеки проєкту. На прикладі вже діючого проєкту з промислової

розробки сланцевого газу вони побачили, на основі яких стандартів захисту навколишнього середовища компанія «Шелл» вестиме роботи в Україні.

«Ми розраховуємо, що, відвідавши наш проект в США, громадські експерти як люди з активною життєвою позицією поділяться враженнями від побаченого зі своїми колегами і друзями, журналістами, більш широкою громадськістю.

Ми впевнені, що відкритість і реальні факти - це обов'язкові складові успішного діалогу. Адже в Україні, як і в США, люди в першу чергу хочуть знати, що саме може принести їм газовий проект, а також воліють бути впевненими у своїй безпеці.

Сподіваємося, що учасники поїздки отримали наочне підтвердження заявам «Шелл» щодо стандартів діяльності, а також почули відповіді на ключові питання, пов'язані з реалізацією газових проектів», - зазначили в компанії.

Список учасників поїздки*:

1. Берзіна Світлана - заступник голови Громадської ради при Мінприроди України, президент Всеукраїнської громадської організації «Жива планета», Київ.
2. Биков Дмитро - член Донецької обласної громадської організації «Природоохоронний рух «Джерела» (рух «Зелена Стрічка»), Слов'янськ.
3. Бондарев Вадим - Голова Краматорської міської громадської організації «Української спілки ветеранів Афганістану (воїнів-інтернаціоналістів) та «Союзу ветеранів Афганістану Північного регіону Донецької області», Краматорськ.
4. Кульбака Олександр - головний редактор щотижневої газети «Вести», Слов'янськ.
5. Капустін Олексій - голова громадської ради екологічної безпеки м. Маріуполя, доктор хімічних наук, професор. Маріуполь.
6. Колгушев Ярослав - віце-президент журналістської громадської організації «Центр досліджень соціальних перспектив Донбасу», заступник головного редактора Інформаційно-аналітичного агентства «Остро», Донецьк.
7. Кузнецова Ганна - член ХОГО «Городской дозор», головний редактор телевізійної служби новин «Харьковские Известия», Харків.
8. Лебедь Олександр - член громадської організації «Ротарі клуб «Слов'янськ», фахівець-гідрогеолог, Слов'янськ.
9. Міхальков Максим - голова громадської організації «Луганська обласна організація «Центр Європейських Ініціатив Луганщини». Координатор мережі «Екологічна варта», Донецька і Луганська області, Луганськ.
10. Мохонько Вікторія - член Северодонецької міської екологічної асоціації «Зелений світ», кандидат геологічних наук, викладач кафедри екології Технологічного інституту Східноукраїнського національного університету, Северодонецьк.
11. Панова Олена - учений секретар Українського державного науково-дослідного і проектно-конструкторського інституту гірничої геології, геомеханіки і маркшейдерської справи (УкрНДМІ) Національної академії наук України, кандидат геолого-мінералогічних наук, гідрогеолог, Донецьк.
12. Попова Наталія - член громадської організації «Ротарі клуб «Слов'янськ», головний редактор ТРК «САТ плюс», Слов'янськ.
13. Редько В'ячеслав - заступник голови Громадської ради при Донецькій облдержадміністрації, голова Всеукраїнської громадської організації «Асоціація підтримки прогресивних реформ», Донецьк.
14. Федчук Анна - лідер ініціативної групи «Мама Донецька», Донецьк.

15. Черногор Станіслав - голова Правління Краматорської міської громадської організації «Фонд розвитку громади», Краматорськ.
16. Шереметьєва Лариса - Національна академія державного управління при Президенті України, заступник завідувача кафедри, старший викладач кафедри євроінтеграції, Національний університет біоресурсів і природокористування України, старший викладач кафедри державного управління, Київ.
17. Шлапак Микола - консультант проектів з відновлюваних джерел енергії, один з консультантів онлайн-проекту «Сланцевий газ в Україні», Київ.
18. Шулґа Наталія - виконавчий директор громадської організації «Український науковий клуб», кандидат біологічних наук, Київ.
19. Яковлев Євген - головний науковий співробітник Національного інституту стратегічних досліджень при Адміністрації Президента України, Київ.

* Контакти учасників поїздки представники ЗМІ можуть отримати за запитом у прес-службу компанії «Шелл».

Фото - Станіслав Черногор



група в спецодязі



група біля офісу «Шелл»



Є.Яковлев біля бурового верстата



біля пульта керування буровими роботами



ємності для зберігання води



майданчик для проведення ГРП з видом на ферму



інженер «Шелл» пояснює процес гідророзриву



Н.Шульга на тлі куща свердловин

«Шелл» нагадала про свої операційні принципи в Донецьку

03/10/2013

Дітмар Нойхауз, виконавчий директор проектів «Шелл» в Дніпровсько-Донецькому басейні в Україні, взяв участь у Третій міжнародній науково-практичній конференції «Оцінка, видобуток та використання нетрадиційних видів газу: залучення інвестицій». Конференція відбулася в Донецьку, 2-3 жовтня 2013 року.

Під час сесії «Методики вивчення, технології буріння та інтенсифікації видобутку вуглеводнів» Дітмар Нойхауз розповів про технології та рішення «Шелл» щодо розвідки та видобутку нетрадиційного газу та нагадав про принципи діяльності компанії.

Фахівець підкреслив, що корпоративні стандарти і правила обов'язкові до застосування в усіх країнах, де працює «Шелл», у тому числі в Україні. І на підтвердження цього Д.Нойхауз навів конкретні приклади реалізації кожного із принципів на першій та єдиній свердловині «Шелл» Біляївська-400, що знаходиться в Харківській області.

«Шелл» підтримала міжнародний форум "GREEN MIND"

17/10/2013

15-17 жовтня 2013 року у Києві відбувся II Міжнародний форум для сталого розвитку бізнесу «GREEN MIND». «Шелл» стала спонсором пленарної сесії «Стратегія розвитку паливно-енергетичного комплексу».

Ділова програма форуму була сформована навколо тем екологічних інновацій, проектів та інвестиційних пропозицій у різних галузях економіки.

Олена Рачковська, інженер з охорони навколишнього середовища, та Анна Думанська, менеджер зі зв'язків з громадськістю, як представники «Шелл» в Україні, взяли участь у панельній дискусії «Підходи до безпечної розробки нетрадиційних вуглеводнів в Україні та світі».

II Міжнародний форум «GREEN MIND» відвідали керівники галузевих Міністерств і відомств, представники делегації Європейського Союзу в Україні, посольств і бізнес-асоціацій.

«Шелл» виступила офіційним партнером інвестиційного саміту в Донецьку

18/10/2013

17-18 жовтня 2013 року відбулись VI Міжнародний інвестиційний саміт DIIS та виставка «Сталий розвиток: енергоефективність, ресурсозбереження, екобезпека». «Шелл» виступила офіційним партнером події.

Від імені «Шелл» в Україні у саміті взяли участь Грехем Тайлі, віце-президент із розвідки та видобутку, і Олексій Татаренко, менеджер зі зв'язків з громадськістю та урядом, а також інші галузеві фахівці.

Саміт та виставка були присвячені питанням енергоефективного та екологічно чистого ведення бізнесу в Україні. На заході серед іншого обговорювалися питання економічного розвитку та перспектив, зокрема був презентований інвестиційно-інноваційний потенціал Донецького регіону.

«Шелл» висловила позицію щодо регуляторних питань

24/10/2013

Олег Крикавський, радник компанії «Шелл» в Україні із регуляторних питань, взяв участь у міжнародній конференції «Нафтогазовий комплекс України – стратегія розвитку», що відбулась у Києві 23 жовтня 2013 року.

О.Крикавський виступив на секції «Перспективи видобутку газу та нафти» із доповіддю щодо можливостей вдосконалення правового поля для реалізації положень Угоди про розподіл продукції в Україні.

«Підписання УРП – це лише початок, адже існує потреба удосконалити механізми ефективного співробітництва між інвесторами та державою, зокрема, аби умови, погоджені в УРП, застосовувались як положення прямої дії, тобто були прямо врегульовані підзаконними актами» - наголосив представник компанії.

Олег Крикавський навів приклади успішного закордонного досвіду щодо координації державних органів, спрямованих на розкриття потенціалу видобувної промисловості, а саме приклади канадських провінцій, зокрема Британської Колумбії та Альберти, а також досвід Великобританії.

«Шелл» на міжнародній виставці «ІнтерАГРО-2013»

08/11/2013

В кінці жовтня в Києві пройшла міжнародна виставка рентабельного високоефективного сільського господарства «ІнтерАГРО 2013». В цьому році на виставці взяла участь рекордна кількість світових брендів-виробників сільськогосподарської техніки.

Новий формат «ІнтерАГРО» зробив її унікальною на території України та країн СНД, оскільки під час проведення виставки було представлено більше 150 всесвітньо відомих брендів-виробників. Аграрний ринок України розвивається. Стрімко підвищується попит на новітню сільськогосподарську техніку та обладнання, які потребують якісних мастильних матеріалів для надійної та безвідмовної роботи.

В цьому році у виставці «ІнтерАГРО» взяла участь компанія TFM (Total Fluid Management Company) – офіційний дистриб'ютор мастильних матеріалів «Шелл» в центральному регіоні України. Компанія TFM спеціалізується на підборі та сервісному обслуговуванні мастильних матеріалів та технологічних рідин для багатьох галузей промисловості та автотранспортного сектору.

На фоні світових брендів-виробників техніки, які були представлені в рамках виставки, невідомою складовою є використання надійних та ефективних мастильних матеріалів. Компанія «Шелл» лідер в

розробці мастильних матеріалів, які дозволяються економити витрати на технічному обслуговуванні, забезпечують зниження витрат на паливо та ефективну роботу техніки навіть за тяжких умов.

З метою безвідмовної та надійної роботи техніки компанія «Шелл» випускає лінійку інноваційних моторних олів Shell Rimula для дизельних двигунів. Адже якісні мастильні матеріали – ключова ланка при роботі з технікою.

Однією з важливих подій виставки стало нагородження учасників конкурсу «Кращий молодий агроном – 2013» від журналу Agroexpert, спонсором якого виступила компанія «Шелл Ойл Продактс Юкрейн». Конкурс створений з метою допомогти молодим перспективним агрономам розкрити свої сильні сторони, продемонструвати свої вміння та навички.

На участь в конкурсі було подано 51 заявку з усієї України. Кожному учаснику була надана можливість позмагатись за звання кращого молодого агронома України. За час проведення конкурсу, учасники вирішили безліч індивідуальних тестових завдань, які були поділені по номінаціям. На церемонії нагородження переможців конкурсу кожен призер отримав цінний приз від компанії «Шелл» та організаторів.

«Нам дуже приємно бути частиною даного конкурсу. Майбутнє України за аграрним ринком, а отже, за молодими професіоналами. Ми сподіваємось, що така подія в житті кожного переможця конкурсу стане сходинкою вгору, до нових досягнень та висот», – відмітила Санія Каршина, спеціаліст відділу маркетингу «Шелл Ойл Продактс Юкрейн».

«Шелл» підкреслила важливість безпеки дорожнього руху

18/11/2013

14 листопада, Роман Литвиненко, фахівець «Шелл» з безпеки дорожнього руху, виступив із доповіддю про ініціативи компанії під час конференції «Зниження аварійності на автотранспорті. Практичні рішення», організованій українським Фондом сприяння безпеці дорожнього руху та навчальним центром «Актив-безпека Україна».

Безпека дорожнього руху є одним із ключових аспектів діяльності компанії «Шелл», а безпечне керування автотранспортом - невід'ємною частиною культури компанії. «Шелл» взяла участь у спеціалізованій конференції у рамках Національного тижня безпеки дорожнього руху в Україні (11-17 листопада).

У ході події Роман Литвиненко поділився внутрішніми підходами «Шелл», а також розповів про практику та досвід підтримки різних заходів з безпеки дорожнього руху в межах корпоративної програми соціальних інвестицій.

Фахівець підкреслив, що «Шелл» працює зі спільнотами та партнерами з метою поліпшення безпеки дорожнього руху в країнах, де веде операційну діяльність.

Роман Литвиненко підкреслив, якими є ризики на дорозі, і дав корисні поради для водіїв та пасажирів, як вберегтися від цих ризиків.

Батьків-водіїв у Донецькій і Харківській областях навчили безпеці при перевезенні дітей

22/11/2013

З 11 по 21 листопада Фонд сприяння безпеці дорожнього руху за підтримки компанії «Шелл» в Україні, Управління ДАІ ГУ МВС України в Донецькій і Харківській областях та обласних державних адміністрацій провів серію тренінгів «Батьки-водії». Кампанія присвячена Національному тижню безпеки дорожнього руху, яка проходила в Україні з 11 по 17 листопада.

Під час заходів у регіональних дитячих садках тренери Фонду нагадали про способи безпечного керування для водіїв, що перевозять дітей. В ході тренінгу увага водія акцентувалася не так на правилах дорожнього руху, а більшою мірою на набутті простих практичних знань, використовуючи які, молоді батьки зможуть підвищити безпеку на дорозі для себе і своїх дітей. Особливу увагу було приділено психологічним і фізіологічним особливостям поведінки дорослих і дітей на дорозі, використовувалися відеоматеріали міжнародних соціальних проектів.

Тренінги пройшли в дитячих садках таких міст: Донецьк, Костянтинівка, Краматорськ, Слов'янськ, Харків, Ізюм, Балаклія, Барвінкове. Загалом подію відвідали близько 600 дорослих та понад 400 дітей.

Марія Івченко, директор проектів Фонду сприяння безпеці дорожнього руху: «Керування автомобілем - це найнебезпечніше з усього, що більшість з нас коли-небудь робили. За даними Всесвітньої організації здоров'я (ВОЗ), опублікованими у звіті 2013 року, щорічно в ДТП гине 1,24 мільйона людей у світі. У 2010 році ООН та ВОЗ ініціювали Десятиліття забезпечення безпеки дорожнього руху, і Україна не може залишатися осторонь цієї ініціативи. Разом з нашими партнерами в проекті «Батьки - водії» ми раді нагадати мешканцям Донецької та Харківської областей про прості правила, які рятують життя».

Олексій Татаренко, заступник Голови компаній «Шелл» в Україні: «Дорожня безпека - це невід'ємна частина стандартів «Шелл». Ми підтримуємо культуру відповідальної поведінки за кермом як серед своїх співробітників і підрядників, так і в місцевих спільнотах, в яких ми працюємо. У всьому світі наша компанія успішно реалізовує глобальні та регіональні проекти, спрямовані на зменшення кількості дорожніх пригод, прищеплення водіям навичок безпечного керування і підвищення загального рівня поінформованості про цю проблему».

Дмитро Величко, начальник Управління ДАІ ГУ МВС України в Донецькій області: «Наші діти вразливі на дорозі, цей факт неможливо ігнорувати. Статистика красномовна: тільки за 9 місяців поточного року в Донецькій області 368 дітей постраждали в ДТП. Гасло цього проекту якнайкраще відображає суть проблеми: що б не трапилося з дитиною на дорозі - вінен дорослий. Тому ми підтримуємо можливість донести батькам, що турбота про життя і здоров'я власних дітей – це, в тому числі, і відповідальна поведінка за кермом».

Олександр Єршов, начальник Управління ДАІ ГУ МВС України в Харківській області, полковник міліції: «Харківщина потребує подібних кампаній, адже за 9 місяців 2013 року сталося 223 ДТП із участю дітей. Дорослі відповідальні за безпеку дітей на дорогах, за виховання у них необхідних навичок поведінки і правильного сприйняття дорожніх ситуацій. Тому ми вважаємо правильним впливати на поведінку дітей через їх батьків, які є для них взірцем для наслідування».

«Шелл» взяла участь у науковій конференції КНУ ім. Т.Шевченка

28/11/2013

Дітмар Нойхауз, виконавчий директор проектів "Шелл" в Дніпровсько-Донецькому басейні в Україні, виступив на пленарному засіданні міжнародної наукової конференції «Нетрадиційні джерела вуглеводнів в Україні: пошуки, розвідка, перспективи».

Конференція, організована Київським національним університетом імені Тараса Шевченка, відбулася у Києві протягом 27-29 листопада 2013 року.

Дітмар Нойхауз зробив презентацію на тему «Розвідка газу ущільнених порід в Україні: технічні і нетехнічні рішення «Шелл». Він надав останню інформацію щодо статусу газових проектів компанії в Україні, а саме Спільної діяльності із ПАТ «Укргазвидобування» та проекту Юзівської ділянки.

«Важливо розуміти, що українські проекти щодо нетрадиційного газу знаходяться на дуже ранній стадії розвідки. Це означає, що ми лише намагаємося з'ясувати, чи є на ділянках газ ущільнених порід і чи взагалі він може бути видобутий. Потрібні час, ресурси і цілеспрямовані зусилля для підтвердження потенціалу», наголосив фахівець.

Журналісти та представники громадських організацій побували на майданчику ГРП

29/11/2013

28 та 29 листопада 2013 року відбулись візити журналістів та представників громадських організацій на майданчик пошукової свердловини Біляївська-400 у період підготовки до одного з етапів ГРП.

Загалом 28 відвідувачів протягом ознайомчих турів змогли дізнатися про процес гідравлічного розриву пласта (ГРП) на пошуковій газовій свердловині на прикладі Біляївської-400, пробуреної в рамках спільної діяльності «Шелл» та ПАТ «Укргазвидобування» у Первомайському районі Харківської області.

Тур проводив начальник відділу з випробування свердловин «Шелл» в Україні **Герт-Ян Беннекерс**. З ним учасників також супроводжували інші представники «Шелл»: **Валентина Гекова**, фахівець зі зв'язків з місцевими громадами, **Дмитро Орел**, інженер з охорони навколишнього середовища, і **Лара Бекхазі**, інженер із закінчування свердловин.

Герт-Ян Беннекерс надав базову інформацію про ГРП, показав обладнання майданчику свердловини, пояснив його призначення та можливості.

Учасники також дізналися про рідини для ГРП, принцип їх використання, і побачили проппант, пісок та гель із води та гуарової смоли, які є базовими складниками рідини.

Представники «Шелл» у ході візиту також відповіли на запитання громадських експертів та представників ЗМІ.

Таким чином учасники турів ознайомились зі стандартами роботи компанії «Шелл» на прикладі технологічного процесу гідророзриву пласта - одного з етапів видобутку нетрадиційного газу (газу ущільнених пісковиків).



Група на майданчику



Герт-Ян Беннекерс пояснює призначення обладнання



Гель з гуарової смоли та води



Центр керування



Експерти відповідають на запитання

«Шелл» взяла участь у конференції газети «Kyiv Post»

03/12/2013

Олексій Татаренко, заступник голови компаній «Шелл» в Україні, менеджер зі зв'язків з державними органами влади, розповів про проекти компанії в Україні під час конференції «Майбутнє України після Вільнюського саміту», організованій виданням «Kyiv Post».

Конференція відбулася 3 грудня 2013 року в м.Києві. Представник «Шелл» взяв участь у панельній дискусії на тему «Перспективи енергетичної безпеки».

В ході дискусії Олексій Татаренко нагадав про статус проектів та операційні принципи компанії.

Під час дискусії також обговорювалися питання прогресу, досягнутого у розробці нетрадиційних та альтернативних джерел енергії, енергетичних потреб, та перспектив для інвестиції в енергетичному секторі України.

«Шелл» та ПАТ «Укргазвидобування» почали буріння другої розвідувальної свердловини

09/12/2013

«Шелл» та ПАТ «Укргазвидобування» в рамках договору про спільну діяльність почали буріння другої розвідувальної свердловини Ново-Мечебилівська-100. Мета буріння - пошук покладів природного газу в ущільнених пісковиках.



Розпочалось буріння другої свердловини «Шелл» в Україні

Свердловина Ново-Мечебилівська-100 розташована в Близнюківському районі Харківської області, в адміністративних межах Новонадеждинської сільської ради.

Заплановані терміни проведення робіт - 9-10 місяців. Направленість свердловини - вертикальна. Запланована глибина свердловини - 5000 метрів. Для буріння використовується буровий верстат міжнародного бурового підрядника Saipem.

Розмір бурового майданчику становить 300 на 200 метрів. Перед початком будівництва ґрунт було знято і складовано по периметру майданчика з метою подальшої рекультивациі зі збереженням родючих якостей чорнозему. Для будівництва майданчика використано 2400 бетонних плит, виготовлених у

Харківській області. З метою мінімізації руху транспорту через найближчі села до бурового майданчику прокладена тимчасова під'їзна дорога довжиною 120 метрів.

Роботи на свердловині ведуться відповідно до вимог українського законодавства, суворих стандартів безпеки та міжнародних стандартів із охорони навколишнього середовища. У районі буріння була проведена незалежна оцінка стану навколишнього середовища, в тому числі оцінка стану водоносних горизонтів. У березні 2013 року були проведені громадські слухання, на яких місцеві жителі підтримали проведення робіт із будівництва свердловини на території Новонадеждинської сільської ради.

Компанія «Шелл» спільно з партнером ПАТ «Укргазвидобування» вже виконала програму соціальних інвестицій на 2013 рік у районі. Програма була узгоджена на основі побажань місцевих громад. У програму увійшли наступні проекти: ремонт ділянки дороги, ремонт системи опалення Новонадеждинської школи, відновлення вуличного освітлення на території Новонадеждинської сільради, закупівля медикаментів і матеріалів для Близнюківської районної лікарні. Загальний обсяг фінансування склав 960 тисяч гривень.

«Буріння другої розвідувальної свердловини - це частина поетапної програми розвідки, розробленої спільно «Шелл» і «Укргазвидобуванням». Ця програма спрямована на розкриття вуглеводневого потенціалу територій, на які поширюються ліцензії проекту спільної діяльності. Для розкриття українського газового потенціалу потрібні цілеспрямовані зусилля, інвестиції, нові підходи та технологічні рішення. Ново-Мечебилівська-100 - це наступний крок у цьому процесі», - зазначив віце-президент «Шелл» із розвідки та видобутку, голова компанії «Шелл» в Україні Грехем Тайлі.

«Шелл» почала оцінку базового стану навколишнього середовища Юзівської ділянки

16/12/2013

Три громадські організації, які отримали гранти від компанії «Шелл» на проведення оцінки екологічного стану Юзівської ділянки, надали результати своїх досліджень на затвердження експертної ради під час засідання в Донецьку 13 грудня 2013 р. Результати їх роботи стануть частиною комплексної оцінки базового стану навколишнього середовища Юзівської ділянки, до якої приступила компанія Environmental Resources Management (ERM), компетентна міжнародна консалтингова компанія.

Згідно з підходами «Шелл», проведення такої оцінки є обов'язковим до початку реалізації проекту з геологорозвідки і пошуку вуглеводнів на Юзівській ділянці в рамках угоди про розділ продукції, укладеної 24 січня 2013 року. Мета експертизи - мінімізувати вплив проекту на навколишнє середовище.

Навесні цього року компанія «Шелл» спільно з Фондом Східна Європа оголосили конкурс серед регіональних екологічних громадських організацій на отримання грантів для проведення оцінки екологічного стану Юзівської ділянки. За результатами розгляду конкурсних заявок експертна рада визначила чотирьох переможців.

З них три організації - Донецька обласна громадська організація «Природоохоронний рух «Джерела» (керівник Андрій Коюда), Харківська обласна організація Всеукраїнської екологічної ліги (керівник Сергій Разметаєв) і Краматорська міська громадська організація «Фонд розвитку громади» (керівник Станіслав Черногор) виконали умови програми і надали результати своїх досліджень.

Водночас, екологічна громадська організація «МАМА-86 Артемівськ» не надала метеріали без пояснення причин.

Результати досліджень будуть опубліковані в наступному році.

«Компанія «Шелл» намагається враховувати думку і експертизу місцевих фахівців під час планування своїх робіт. Ми дуже раді, що зможемо включити результати досліджень українських громадських організацій у комплексну оцінку базового стану навколишнього середовища Юзівського ділянки. Впевнені, що їх знання особливостей регіону будуть надзвичайно важливі для мінімізації впливу на навколишнє середовище в процесі реалізації проекту», - зазначила Тетяна Бобровицька, директор департаменту з питань охорони праці, навколишнього середовища та сталого розвитку «Шелл» в Україні.

«Шелл» підписала Меморандум про соціальні інвестиції по Юзівському проекту

19/12/2013

18 та 19 грудня 2013 року «Шелл» і адміністрації Харківської та Донецької областей підписали Меморандум про \$2 мільйони соціальних інвестицій в рамках Юзівського проекту на 2014 рік.

У Меморандумі визначено підхід до розподілу соціальних інвестицій між регіонами і сферами діяльності на 2014 рік.

Відповідно до УРП, на соціальні інвестиції в рамках Юзівського проекту в 2014 році буде виділено \$2 мільйони. Інвестори профінансують соціальні проекти обласного значення в Харківській і Донецькій областях на суму по 500 тисяч доларів. І ще 1 мільйон доларів буде виділено на проекти районного та/або сільського значення в тих місцях, де інвестор буде вести геологорозвідувальні роботи.

На момент підписання Меморандуму на 2014 рік інвестор розглядає можливість проведення таких робіт в Олександрівському, Артемівському та Костянтинівському районах Донецької області.

Соціальні інвестиції будуть зосереджені в таких сферах:

- 1) доступ до чистої питної води, водопостачання і очищення/утилізація води в селах та містах Юзівської ділянки;
- 2) захист навколишнього середовища;
- 3) охорона здоров'я, особливо надання невідкладної медичної допомоги;
- 4) освіта (включно із підтримкою інфраструктури освітньої галузі);
- 5) розвиток підприємництва (для місцевих громад);
- 6) безпека (особливо, безпека дорожнього руху);
- 7) підтримка соціально-культурних заходів.

Проекти соціальних інвестицій будуть визначені з урахуванням думки консультативного комітету, до якого увійдуть представники «Шелл», ТОВ «Надра Юзівська», державних органів різних рівнів, місцевих громад та громадських організацій.

Під час відбору об'єктів соціальних інвестицій на 2014 рік перевага надаватиметься проектам поліпшення добробуту громад саме тих сільських рад, на території яких буде розпочато геологічне вивчення надр згідно УРП.

Грехем Тайлі, віце-президент «Шелл» із розвідки та видобутку по Україні: «Ми як інвестор не тільки суворо дотримуємося вимог чинного законодавства України при веденні своєї діяльності в рамках УРП в

Харківській і Донецькій областях. «Шелл» прагне бути хорошим сусідом місцевим громадам у всіх країнах, де ми працюємо.

Той самий принцип добросусідства ми сповідуємо і в Україні, взявши на себе зобов'язання щорічно направляти соціальні інвестиції на поліпшення добробуту тих населених пунктів, поряд з якими будуть діяти наші об'єкти. Ми також маємо хороший світовий досвід із залучення місцевих громад у спільну реалізацію різних проектів у сфері охорони навколишнього середовища і здоров'я, освіти та покращення інфраструктури населених пунктів. Запрошуємо всіх мешканців, представників влади та підприємств Харківської та Донецької областей до співпраці».

Переможцям акції «Драйв з Shell Helix» подарували африканський екстрим

20/12/2013

Наприкінці листопада в Кейптауні (Південна Африка) пройшов фінальний захід акції «Драйв з Shell Helix», який включав в себе кілька етапів екстремального водіння. У ПАР зібралися 190 переможців акції "Can You Handle the Extreme?" з 23 країн світу. Від України в заході взяли участь переможці Петро Щербатий (Київ) і Костянтин Левський (Сімферополь).

Гості заходу на власному досвіді змогли відчувати, що таке справжнє екстремальне водіння і оцінити всі складнощі, з якими зіткнулися професійні гонщики і зірки кіно і ТБ у телевізійному проекті «Shell Helix. Подорож в екстрим*», організованому спільно з телеканалом Discovery (всі серії проекту можна знайти в інтернеті за адресою: <http://www.youtube.com/shellhelix>).

Протягом кількох днів переможці акції Shell Helix долали дороги різної складності – піщані дюни, гірські траси і бездоріжжя Південної Африки – під керівництвом досвідчених інструкторів з екстремального водіння. Подолання складних ділянок доріг вимагало уваги і точності маневрування, а під час виконання таких завдань, як побудова моста і пошук води, учасники показали себе як відмінні командні гравці.

«Це були незабутні дні в Кейптауні. Ми були раді вітати на заході наших клієнтів і споживачів з різних країн. Ми постаралися, щоб усі учасники отримали відмінний досвід водіння. Тепер вони знають, наскільки важливий вибір масла, яке поліпшить роботу двигуна в екстремальних умовах, і як Shell Helix справляється з цим непростим завданням. Я пишаюся тим, що Shell Helix вдалося організувати такий грандіозний захід для наших гостей», – говорить Лейла Праті, бренд-менеджер **Shell Helix Global**.

Африканську подорож не було обмежено пригодами за кермом. Переможці акції також насолодилися прийомом в 5-зірковому готелі V&A Waterfront, ексклюзивними вечерьми й розвагами в традиційному південноафриканському стилі, досліджували пам'ятки Мису Доброї Надії, Кейп-Пойнт і ознайомилися з однією з візитних карток Кейптауна – Столовою горою.

Купуючи моторні масла Shell Helix, споживачі можуть бути впевнені, що двигун їхнього авто не підведе навіть в найскладніших дорожніх умовах. Адже Shell Helix не раз доводило свою ефективність в різних куточках планети з її унікальними кліматичними умовами і дорожніми ландшафтами.

В Україні, щоб виграти поїздки в ПАР, потрібно було показати гідні результати в онлайн-грі на сайті www.shellhelixextreme.com або зареєструвати за допомогою SMS промо-код, отриманий при покупці масла Shell Helix Ultra, Shell Helix HX8 або Shell Helix HX7 в період з 25 по 31 травня 2013 року.

* «Shell Helix. Подорож в екстрим» – серіал про неймовірні пригоди любителів екстремального водіння на трасах різної складності в різних кліматичних і ландшафтних умовах. Долати виклики на дорогах

екстрималам допомагає моторне масло Shell Helix. Подивитися серіал можна на [офіційному каналі Shell Helix на YouTube](#).