

3 Чи зашкодить прогнозоване кількадечне похолодання озимині та плодовим деревам?



6 Економіка України за січень 2018 року



УРЯДОВИЙ КУР'ЄР

ЧЕТВЕР, 15 БЕРЕЗНЯ 2018 РОКУ

ЦІНА ДОГОВІРНА

№50 (6166)

ЦИТАТА ДНЯ

АЛЕКСАНДЕР ВАН ДЕР БЕЛЛЕН:

«На території Криму не можуть відбуватися правомочні вибори російського парламенту або російського президента».



Федеральний президент Республіки Австрія про окупацію Криму РФ та міжнародні правові наслідки для агресора

Морози вже не залякають

ГАЗ. Україна підтвердила статус надійного партнера, забезпечивши транзит російського газу до країн Євросоюзу. Дії російського газового монополіста Газпрому, який відмовився виконувати безрезневі поставки газу нашій країні та знизив тиск на входженні в українську газотранспортну систему на початку березня, не спричинили суспільної паніки та економічного колапсу в нашій країні.

Втім, «після невдалих спроб російського монополіста створити штучну газову зимову кризу, вся Європа переконалася, що Україна — надійний партнер, який здатний забезпечувати транзит в найскладніших ситуаціях. Транзит по території України є економічно вигідним у напрямі Центральної і Східної Європи. Він також є найбезпечнішим маршрутом, оскільки ми не займаємося газовим шантажем», — йдеться в повідомленні прес-служби НАКу, поширеному в Facebook.

Хоча попереду, за прогнозами синоптиків, на нас очікує чергове морозне випробування, у компанії запевняють: «Нафтогаз готовий. Цього разу поставок від Газпрому Україна не очікує, працює з надійними постачальниками».

ЦИФРА ДНЯ

2 млн євро

на розбудову Донбасу й відновлення миру в регіоні надали Канада та Швеція в межах Цільового фонду багатьох партнерів

Металева гривня на варті



Виконувач обов'язків голови правління Нацбанку Яків Смолій демонструє нові металеві українські гроші

ФІНАНСИ. Заміна паперових грошей невеликих номіналів на монети та припинення карбування дрібних копійок не позначиться на інфляції та цінах

До неплатників аліментів увага не ослабне

ЗАСІДАННЯ КАБІНЕТУ МІНІСТРІВ. Уряд створюватиме максимальні обмеження для батьків, які після розлучення не хочуть допомагати своїм дітям

Оксана ГОЛОВКО,
«Урядовий кур'єр»

Учора в межах ініціативи «Чужих дітей не буває» Кабінет Міністрів на своєму засі-

данні проаналізував хід виконання закону №7277 «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо посилення захисту права дитини на належне утримання шляхом

вдосконалення порядку примусового стягнення заборгованості зі сплати аліментів» і схвалив подальші кроки щодо посилення відповідальності батьків, які не сплачують аліменти своїм

дітям і не беруть участі у вихованні дітей. Коментуючи ситуацію, Прем'єр-міністр Володимир Гройсман наголосив, що батько, який «скинув на плечі матері весь клопіт з виховання дити-

ни», має отримати відповідний соціальний статус.

«Хто він (такий батько)? Йому треба дати статус «покидьок». Це буде нормально. Чому ні?



КУРСИ ВАЛЮТ/БАНКІВСЬКІ МЕТАЛИ встановлені Національним банком України на **14 березня 2018 року**

USD 2591.5887 за 100 доларів США **EUR 3207.8685** за 100 євро **RUB 4.5518** за 10 рублів **AU 342802.40** за 10 тройських унцій **AG 4278.71** за 10 тройських унцій **PT 248274.20** за 10000 португальських ескюдо **PD 255530.65** за 100000 португальських ескюдо

4 8 2 0 1 0 3 0 8 0 0 3 9

ПОВІСТКА ПРО ВИКЛИК

Підозрюваний Янукович Віктор Федорович, 09.07.1950 р.н., відповідно до вимог ст. ст. 133, 135 КПК України Вам необхідно з'явитися 26 березня 2018 року о 10 год. 00 хв. до старшого слідчого в особливих важливих справах першого слідчого відділу управління спеціальних розслідувань Департаменту спеціальних розслідувань Генеральної прокуратури України Деркача Олександра Сергійовича за адресою: м. Київ, вул. Борисоглибська, 18, кабінет № 315 на підставі ст. 297-5 КПК України для участі як підозрюваного у проведенні слідчих та процесуальних дій, пов'язаних з наданням дозволу на здійснення спеціального досудового розслідування у кримінальному провадженні № 4201700000002014 від 23.06.2017 за ознаками кримінальних правопорушень, передбачених ч. 3 ст. 28, ст. 340, ч. 3 ст. 28, ч. 3 ст. 27, ч. 3 ст. 365, ч. 3 ст. 28, ч. 3 ст. 27, п.п. 1, 5, 12 ч. 2 ст. 115, ч. 3 ст. 28, ч. 3 ст. 27, ч. 2 ст. 15, п.п. 1, 5, 12 ч. 2 ст. 115, ч. 3 ст. 28, ч. 3 ст. 27, ч. 2 ст. 121, ч. 3 ст. 28, ч. 3 ст. 27, ч. 3 ст. 258 КК України.

Стаття 138. Поважні причини неприбуття особи на виклик

1. Поважними причинами неприбуття особи на виклик є:

- 1) затримання, тримання під вартою або відбування покарання;
- 2) обмеження свободи пересування внаслідок дії закону або судового рішення;
- 3) обставини непереборної сили (епідемії, військові події, стихійні лиха або інші подібні обставини);
- 4) відсутність особи у місці проживання протягом тривалого часу внаслідок відрядження, подорожі тощо;
- 5) тяжка хвороба або перебування в закладі охорони здоров'я у зв'язку з лікуванням або вагітністю за умови неможливості тимчасово залишити цей заклад;
- 6) смерть близьких родичів, членів сім'ї чи інших близьких осіб або серйозна загроза їхньому життю;
- 7) несвоєчасне одержання повістки про виклик;
- 8) інші обставини, які об'єктивно унеможливають з'явлення особи на виклик.

Стаття 139. Наслідки неприбуття на виклик

1. Якщо підозрюваний, обвинувачений, свідок, потерпілий, цивільний відповідач, представник юридичної особи, щодо якої здійснюється провадження, який був у встановленому КПК України порядку викликаний (зокрема, наявне підтвердження отримання ним повістки про виклик або ознайомлення з її змістом іншим шляхом), не з'явився без поважних причин або не повідомив про причини свого неприбуття, на нього накладається грошове стягнення у розмірі: - від 0,25 до 0,5 розміру мінімальної заробітної плати – у випадку неприбуття на виклик слідчого, прокурора; - від 0,5 до 2 розмірів мінімальної заробітної плати – у випадку неприбуття на виклик слідчого судді, суду.

2. У випадку, встановленому частиною першою цієї статті, до підозрюваного, обвинуваченого, свідка, може бути застосовано привід.

3. За злісне ухилення від явки свідок, потерпілий несуть відповідальність, встановлену законом.

5. Ухилення від явки на виклик слідчого, прокурора чи судовий виклик слідчого судді, суду (неприбуття на виклик без поважної причини більше як два рази) підозрюваним, обвинуваченим, який перебуває поза межами України, є підставою для здійснення спеціального досудового розслідування чи спеціального судового провадження.

В провадженні Солом'янського районного суду м. Києва перебуває кримінальне провадження відносно Уржумові Наталії Валеріївни, обвинуваченої у вчиненні кримінального правопорушення, передбаченого ч. 1 ст. 111 КК України.

У зв'язку з чим в підготовче судове засідання викликається Уржумова Наталія Валеріївна, 21.02.1972 р.н., обвинувачена у вчиненні кримінального правопорушення, передбаченого ч. 1 ст. 111 КК України, яке відбудеться 19 березня 2018 року о 10.30 год. в приміщенні Солом'янського районного суду м. Києва за адресою: м. Київ, вул. П. Шутова 1, каб. 4, **під головуванням судді Криворот О. О.**

У разі неявки обвинуваченої дане оголошення вважається належним повідомленням, а кримінальне провадження буде здійснюватись за відсутністю обвинуваченої в порядку спеціального судового провадження.

Краматорський міський суд Донецької області (84300, м. Краматорськ, вул. Маяковського, 21) розглядає кримінальне провадження № 234/1696/18 (провадження № 1-кп/234/465/18) за обвинуваченням Пархоменка Олександра Володимировича у вчиненні кримінального правопорушення, передбаченого ст. 258-3 ч. 1 КК України).

Викликається обвинувачений Пархоменко Олександр Володимирович, 25.08.1981 року народження, уродження м. Авдіївка Донецької області, який проживає за адресою: Донецька область, м. Авдіївка, вул. Гагаріна, 17-27 на 20 березня 2018 року о 09 годині 30 хвилин, для участі у судовому засіданні, яке відбудеться в приміщенні Краматорського міського суду Донецької області за адресою: Донецька область, м. Краматорськ, вул. Маяковського, 21, каб. № 9.

Суддя А. О. Чернобай

Генеральною суддівською адміністративний суд викликає як позивача: Левицького Василя Васильовича, 06.07.1964 року народження (останнє відоме місце проживання: вул. Збаразька, 37, м. Тернопіль, 46000) для участі у судовому засіданні в адміністративній справі №819/2689/14-а, за позовом Левицького Василя Васильовича до Міністерства внутрішніх справ України, третя особа, яка не заявляє самостійних вимог на предмет спору УМВС України в Тернопільській області про визнання протиправним та скасування наказу, поновлення на посаді та стягнення середнього заробітку.

Судове засідання призначене на 22 березня 2018 року о 10:00 год. в приміщенні Тернопільського окружного адміністративного суду, за адресою вул. Князя Острозького, 20, м. Тернопіль.

Старобільський районний суд Луганської області викликає у судове засідання з розгляду цивільної справи № 431/5124/16-ц, провадження № 2/431/42/18 за позовною заявою Дашкевича Олександра Володимировича про визнання права власності на нерухоме майно, як відповідача Капустіна Володимира Миколайовича, який зареєстрований за адресою: вул. Слобожанська, б. 43, кв. 4; м. Старобільськ, Луганська область.

Розгляд справи відбудеться 26 березня 2018 року о 9 годині 30 хв. в приміщенні суду за адресою: Луганська область, м. Старобільськ, вул. Миру, 38.

Наслідки неявки в судове засідання особи, яка бере участь у справі передбачені ст. 223 ЦПК України. У разі неявки відповідача справа буде розглянута за його відсутності на підставі наявних у справі доказів.

Суддя В. Ю. Колядов

ТОВ «ЗУБР Чернігівщина» повідомляє учасників Товариства, що 16 квітня 2018 року о 10 год. 00 хв. за адресою Чернігівська обл., Бобровицький р-н, с. Кобижча, вул. Трипільська, буд. 57 відбудуться чергові загальні збори учасників Товариства.

Порядок денний Зборів:

Про затвердження річних результатів діяльності ТОВ «ЗУБР Чернігівщини»: звіту ТОВ «ЗУБР Чернігівщини» за 2017 рік (в тому числі ДП «Товариство шанувальників природи Козелецького району»).

Про затвердження плану діяльності ТОВ «ЗУБР Чернігівщини» на 2018 рік.

Про надання щорічної відпустки директору Товариства.

З матеріалами з питань порядку денного можна ознайомитися за вищевказаною адресою. Телефон для довідок 095-341-27-08.

Дарницький районний суд м. Києва викликає як відповідачів Євтушенка Анатолія Григоровича, Євтушенка Дмитра Володимировича, місце реєстрації яких: м. Київ, вул. Вербицького, буд. 6-а, кв. 80, в судове засідання, яке відбудеться 26 березня 2018 року об 11.30 годині за адресою: м. Київ, вул. Кошиця, 5-А, каб. 124, для участі у судовому розгляді цивільної справи за позовом Артемчук Наталії Анатоліївни до Євтушенка Анатолія Григоровича, Євтушенка Дмитра Володимировича, третя особа: Артемчук Олена Романівна про визнання осіб такими, що втратили право користування житловим приміщенням.

При собі мати паспорт.

З опублікуванням оголошення про виклик відповідачі вважаються повідомленими про день, час та місце розгляду справи і в разі неявки їх до суду справа може бути розглянута за їх відсутності.

Відповідачі у випадку неявки в судове засідання зобов'язанні повідомити суд про поважність причини неявки.

Суддя В. В. Даниленко

На підставі наказу виконавчого органу ТОВ «ВудТрейдІФ» (код за ЄДРПОУ 40232178) директора Шийка С. І. від 06.03.2018 р. щодо скликання позачергових загальних зборів учасників товариства (ТОВ «Фірма Варіація»), керуючись частиною 3 ст. 61 ЗУ «Про господарські товариства», пунктом 7.5 Статуту Товариства, з врахуванням мінімальних строків, встановлених ч. 5 ст. 61 ЗУ «Про господарські товариства» та пунктом 7.7 Статуту на відправлення повідомлення учасникам про проведення загальних зборів учасників товариства, цим повідомляю учасника Товариства (ТОВ «Фірма Варіація») про проведення позачергових загальних зборів учасників Товариства за адресою: **76026, Івано-Франківська обл., місто Івано-Франківськ, вул. Гетьмана Мазепа, будинок 168, кабінет директора об 11:00 годині 12 квітня 2018 року.**

Порядок денний проведення позачергових загальних зборів учасників ТОВ «ВудТрейдІФ»: прийняття рішення щодо звільнення з роботи директора ТОВ «ВудТрейдІФ» Шийка Сергія Івановича згідно попередньо поданої ним заяви від 02 лютого 2018 року».

ОГОЛОШЕННЯ

Обвинувачений Філін Ігор Віталійович, 07.11.1988 р.н., останнє відоме місце проживання: Донецька область, м. Маріуполь, провулок Ризький, 80, викликається до Приазовського районного суду Запорізької області (Запорізька область, Приазовський район, смт Приазовське, вул. Пушкіна, 5, тел. (06133) 23813), для участі в судовому засіданні на 13:30 години 21 березня 2018 року, у кримінальному провадженні № 220150500000008 щодо обвинувачення Філіна І. В. у вчиненні кримінальних правопорушень — злочинів, передбачених ч. 1 ст. 258-3, ч. 1 ст. 263 КК України. Справа розглядається у складі колегії суддів: **головуючого судді Пантис О. П., суддів Васильової Г. А., Діденко Є. В.** Участь обвинуваченого в судовому засіданні є обов'язковою. Наслідками неприбуття обвинуваченого за викликом без поважних причин або неповідомлення про причини неприбуття, згідно ст. ст. 139, 323 КПК України, є накладення грошового стягнення, примусовий привід, а також здійснення спеціального судового провадження у відсутності обвинуваченого. З моменту опублікування повістки про виклик у газеті «Урядовий кур'єр» обвинувачений вважається належним чином ознайомлений з її змістом.

Дзержинський міський суд Донецької області (розташований за адресою: 85200, м. Торезьк, вул. Дружби, 4) розглядає кримінальні провадження за обвинуваченням: 1) Меренкова Михайла Миколайовича, 02.08.1972 року народження, у вчиненні злочину, передбаченого ч. 1 ст. 258-3, ч. 2 ст. 110 КК України. Обвинувачений Меренков М. М. (зарєєстрований за адресою: Донецька область, м. Донецьк, Пролетарський район, м. Моспине, вул. Короленка, 55/34), викликається на 27.03.2018 року на 10.30 год. до суду, каб. № 8, для участі у розгляді справи по суті, **головуючий суддя Ткач Г. В.**; 2) Количева Геннадія Миколайовича, 10.05.1977 року народження, у вчиненні кримінального правопорушення, передбаченого ч. 1 ст. 258-3 КК України. Обвинувачений Количев Г.М. (зарєєстрований за адресою: м. Донецьк, пр-т Маяковського, буд. 2-А, кв. 38), викликається на 27.03.2018 року на 09.30 год. до суду, каб. № 8, для участі у розгляді справи по суті, **головуючий суддя Ткач Г. В.** Судовий розгляд у кримінальному провадженні може здійснюватися за відсутності обвинуваченого (in absentia), який переховується від органів слідства та суду з метою ухилення від кримінальної відповідальності (спеціальне судове провадження) та оголошений у міждержавній та/або міжнародній розшуку. З моменту опублікування повістки про виклик у засобах масової інформації загальнодержавної сфери розповсюдження обвинувачений вважається належним чином ознайомлений з її змістом.

ОГОЛОШЕННЯ щодо продажу на відкритих торгах (аукціоні) активів (майна) АКБ «Новий»
Номер лота: Найменування майна/ стислий опис майна. F03G15274 Будівлі та споруди, що розташовані за адресою: м. Дніпро, вул. Володимира Івасюка (Ногинська), б. 48а, загальною площею 686 кв. м. F03G15275 Будівлі та споруди виробничої бази, що розташовані за адресою: Дніпропетровська обл., м. Кам'янське (Дніпродзержинськ), вул. Тритузна (Петровського), б. 200, загальною площею 2168,8 кв. м. F03G15276 Будівлі та споруди виробничої бази, що розташовані за адресою: Дніпропетровська обл., м. Кам'янське (Дніпродзержинськ), вул. Тритузна (Петровського), б. 203, загальною площею 4814,6 кв. м. Електронна адреса для доступу до відкритих торгів (аукціону)/електронного аукціону: www.prozorro.sale. Дата проведення відкритих торгів (аукціону)/електронного аукціону 23.03.2018. Час проведення відкритих торгів (аукціону)/електронного аукціону: Точний час початку проведення відкритих торгів (аукціону)/електронного аукціону по кожному лоту вказується на веб-сайті www.prozorro.sale Детальна інформація щодо лотів: <http://torgi.fg.gov.ua/catalog/nerukhom-st/nezhitlova/174527/index.php?lang=ua> <http://torgi.fg.gov.ua/catalog/nerukhom-st/nezhitlova/174528/index.php?lang=ua> <http://torgi.fg.gov.ua/catalog/nerukhom-st/nezhitlova/174529/index.php?lang=ua>

Жовтневий районний суд міста Запоріжжя викликає Очеретя Ігоря Валерійовича, 09.08.1970 року народження та Федотова Михайла Вікторовича, 21.06.1969 року народження в судовому засіданні у кримінальному провадженні № 1-кп/331/9/2018 за обвинуваченням Очеретя Ігоря Валерійовича, Федотова Михайла Вікторовича у скоєнні кримінальних правопорушень, передбачених ч. 5 ст. 191, ч. 3 ст. 28 ч. 2 ст. 366 КК України, яке відбудеться 02.04.2018 року о 09 годині 00 хвилин в приміщенні суду за адресою: м. Запоріжжя, вулиця Олександрівська, 6, зал № 1. **Суддя Стратій Є. В.**

Херсонський міський суд Херсонської області (адреса суду: 73000, Херсонська обл., м. Херсон, вул.Маяковського, б/29) викликає відповідача за позовом ПАТ КБ «Приватбанк» про стягнення заборгованості, у судовому засіданні, яке відбудеться 02.04.2018 о 10:30 до Мельничук Денис Якович (останнє відоме місце реєстрації: 73490, Херсонська обл., м. Херсон, с. Комишани, пров. Мирний, буд. 13) справа № 766/7219/16-ч, **суддя Майдан С. І.**

У разі неявки відповідача у призначений час або неповідомлення про причини неявки справа буде розглянута за його відсутності за наявними доказами на підставі ст. 169 ЦПК України. З опублікуванням цього оголошення відповідно до справи вважається належним чином повідомлений про час, день та місце проведення судового засідання.

Повістка про виклик в суд обвинуваченого
В провадженні Сватівського районного суду Луганської області судді Осіпенко Л. М. знаходиться спеціальне кримінальне провадження № 426/350/16-к стосовно Столяренка В'ячеслава Іононовича, 30.04.1986 року народження, обвинуваченого у вчиненні злочину, передбаченого ч. 1 ст. 258-3, ч. 1 ст. 109, ч. 2 ст. 110 КК України. Обвинувачений Столяренко В.І. зарєєстрований за адресою: Донецька область, м. Дзержинськ, вул. Маяковського, 8/48. На підставі ст. ст. 323, 297-5, 135 КПК України Сватівський районний суд Луганської області викликає Столяренка В'ячеслава Іононовича у підготовче судове засідання, яке відбудеться 02 квітня 2018 року о 13.00 год. в залі Сватівського районного суду Луганської області, що розташований за адресою: Луганська область, м. Сватове, пл. 50-річчя Перемоги, 34. Справа розглядатиметься колегією суддів у складі **головуючого судді Осіпенко Л. М., суддів Юрченко С. О., Попової О. М.**

Повістка про виклик в суд обвинуваченого
В провадженні Сватівського районного суду Луганської області судді Осіпенко Л. М. знаходиться спеціальне кримінальне провадження № 426/497/16-к стосовно Філіпченка Олександра Миколайовича, 31.05.1972 року народження, обвинуваченого у вчиненні злочину, передбаченого ч. 1 ст. 258-3, ч. 2 ст. 262 КК України. Обвинувачений Філіпченко О. М. зарєєстрований за адресою: Луганська область, м. Перевальськ, вул. Литовська, буд. 2, кв. 131. На підставі ст. ст. 323, 297-5, 135 КПК України Сватівський районний суд Луганської області викликає Філіпченка Олександра Миколайовича у судове засідання, яке відбудеться 30 березня 2018 року о 12.00 год. в залі Сватівського районного суду Луганської області, що розташований за адресою: Луганська область, м. Сватове, пл. 50-річчя Перемоги, 34. Справа розглядатиметься колегією суддів у складі **головуючого судді Осіпенко Л. М., суддів Юрченко С. О., Попової О. М.**

Ухвалою Біловодського районного суду Луганської області від 19 травня 2017 року прийнято до провадження обвинувальний акт, внесений до Єдиного державного реєстру досудових розслідувань за № 2201713000000014 відносно Кочкіна Миколи Борисовича у вчиненні кримінального правопорушення, передбаченого ч. 2 ст. 110 КК України. До суду як обвинувачений викликається Кочкін Микола Борисович у судовому засіданні, яке відбудеться на 30 березня 2018 року о 10 годині 00 хвилин та відбудеться у приміщенні суду за адресою: Луганська область, смт Біловодськ, вул. Луганська, 30. З дня опублікування оголошення обвинувачений вважається повідомлений про дату, час та місце слухання справи. Наслідки неявки передбачені ст. 323 КПК України. **Суддя Ю. Ю. Цимбал**

ПОВІСТКА про виклик обвинуваченого
Рубіжанський міський суд Луганської області при здійсненні судового провадження, викликає як обвинувачену Горбенко Олену Вікторівну, 02.07.1968 року народження, зарєєстровану за адресою: Луганська область, м. Золоте (4), вул. Красноармійська, 5/58, за матеріалами кримінального провадження № 425/1770/17, № 1-кп/425/68/18, на підставі обвинувального акта відносно Горбенко О. В. за ч. 1 ст. 258-3 КК України. Обвинувачений Горбенко О. В. необхідно прибути до підготовчого судового засідання, яке відбудеться 29 березня 2018 року о 10 год. 50 хв. в приміщенні Рубіжанського міського суду за адресою: Луганська область, м. Рубіжне, вул. Миру, 34. Після опублікування оголошення в пресі обвинувачена вважається повідомлена про дату, час та місце розгляду справи. У разі неявки обвинуваченої справа буде розглянута за її відсутності. **Суддя Я. М. Синяньська**

Вільнянський районний суд Запорізької області викликає Дем'янова Віталія Володимировича, 18.09.1980 р.н., який зарєєстрований за адресою: 70002, Запорізька область, м. Вільнянськ, вул. Горького, 9, кв. 51, останнє відоме місце мешкання: 70002, Запорізька область, м. Вільнянськ, вул. Першотравнева, 33, в судовому засіданні по спеціальному кримінальному провадженню № 1-кп/314/35/2017 (№ 314/8121/16-к) за обвинуваченням у вчиненні злочину, передбаченого ч. 1 ст. 258-3 КК України, яке відбудеться 29 березня 2018 року о 14.00 год. в приміщенні суду за адресою: 70002, Запорізька область, м. Вільнянськ, вул. Бочарова, 4, кабінет № 5, для участі у розгляді спеціального кримінального провадження. **Головуючий суддя Кіяшко В. О., судді Беспалько Т. Д., Кофанов А. В.**

Приазовський районний суд Запорізької області (Запорізька область, смт Приазовське, вул. Пушкіна, 5, тел. (06133) 22160), викликає Діденку Дмитра Сергійовича, 30.05.1986 р.н., зарєєстрованого за адресою: Донецька область, м. Костянтинівка, вул. Костюшка, б. 45, та Михайленку Юрія Олександровича, 25.12.1978 р.н., зарєєстрованого за адресою: Чернігівська область, Коропський район, с. Лукнів, вул. Миру, б. 102, як обвинувачених, у судовому засіданні, призначено на 19 березня 2018 року о 10.30 год., по кримінальному провадженню № 2201405000000423 за обвинувальним актом відносно Діденки Д. С., Михайленки Ю. О., які обвинувачуються у вчиненні кримінальних правопорушень (злочинів), передбачених ч. 1 ст. 258-3, ч. 1 ст. 263 КК України, в якому ваша участь є обов'язковою. Колегія суддів: **головуючий суддя Васильова Г. А., судді: Пантис О. П., Діденко Є. В.**

Орджонікідзевський районний суд м. Харкова викликає Дудіна Миколу Миколайовича, 28.10.1991 року народження, обвинуваченого у вчиненні злочину, передбаченого ч. 3 ст. 368 КК України, по обвинувальному акту, внесеному в Єдиний реєстр досудових розслідувань за № 42016220000001040 від 24.11.2016 року, справа № 644/6463/17-к, провадження № 1-кп/644/638/17, в підготовче судово засідання, призначено на 20 березня 2018 року о 14 годині 30 хвилин, **головуючий суддя Горчакова О. І.** Судове засідання відбудеться в приміщенні суду за адресою: м. Харків, вул. Бібліка (вул. 2-ї П'ятирічки), 18 (корпус № 2 суду), зал судового засідання 5. У разі неявки в судовому засіданні, справа буде розглянута без участі Дудіна Миколи Миколайовича.

Ліквідаційна комісія селянського (фермерського) господарства «Скріпка А. І.» в особі голови ліквідаційної комісії Камишенко Іллі Миколайовича повідомляє, що відповідно до рішення засновника (власника) від 05.12.2017 р. **припиняється діяльність селянського (фермерського) господарства «Скріпка А. І.»** (код ЄДРПОУ 30942580, місцезнаходження: 87060, Донецька область, Нікольський район, с. Бойове, вул. Покровська, буд. 4) **шляхом його ліквідації.** Претензії кредиторів до селянського (фермерського) господарства «Скріпка А. І.» приймаються ліквідаційною комісією протягом двох місяців з дня опублікування цього оголошення за адресою місця знаходження голови ліквідаційної комісії: Донецька область, Нікольський район, с. Суженка, вул. Степова, буд. 14.

Добропільський міський районний суд Донецької області (85004, м. Добропілля Донецької області, вул. Банкова, буд. 39А) розглядає кримінальне провадження за обвинуваченням Горбунова Ігоря Вікторовича у вчиненні кримінального правопорушення, передбаченого ч. 1 ст. 258-3 КК України. Обвинувачений Горбунов Ігор Вікторович, 11.10.1986 р.н., останнє місце реєстрації якого: Донецька область, м. Донецьк, вул. Купріна, 1/216, викликається на 30.03.2018 року об 11.00 год. до Добропільського міського районного суду, кабінет № 14, для участі у розгляді кримінального провадження. **Суддя Хоменко Д. Є.**

Добропільський міський районний суд Донецької області (85004, м. Добропілля, вул. Банкова, буд. 39А) розглядає кримінальне провадження за обвинуваченням Бойченко Олександра Борисовича у вчиненні кримінального правопорушення, передбаченого ч. 1 ст. 258-3 КК України. Обвинувачений Бойченко Олександр Борисович, 06.07.1961 р.н., останнє місце реєстрації якого: м. Донецьк, проспект Ілліча, буд. 9, кв. 20, викликається на 28.03.2018 р. о 10.00 год. до Добропільського міського районного суду, кабінет № 14 для участі у розгляді кримінального провадження. **Суддя Хоменко Д. Є.**

Добропільський міський районний суд Донецької області (85004, м. Добропілля Донецької області, вул. Банкова, буд. 39А) розглядає кримінальне провадження (справа № 242/478/17) за обвинуваченням Єрьоміна Дмитра Олександровича, 15 червня 1975 року народження, у вчиненні кримінального правопорушення, передбаченого ч. 1 ст. 258-3 КК України. Обвинувачений Єрьомін Дмитро Олександрович, 15 червня 1975 року народження, що мешкає за останньою відомою адресою: Донецька область, м. Макіївка, вул. 48-й квартал, б. 1, кв. 3, викликається на 28 березня 2018 року на 11 год. 00 хв. до Добропільського міського районного суду Донецької області, кабінет № 16, для участі у підготовчому судовому засіданні по зазначеному кримінальному провадженню. **Суддя В. В. Корнєєва**

В провадженні Жовтневого районного суду м. Маріуполя Донецької області (87500, м. Маріуполь, пр. Металургів, 31) знаходиться кримінальне провадження за обвинуваченням Галані Олександра Геннадійовича у вчиненні кримінального правопорушення, передбаченого ч. 2 ст. 28, ч. 1, 2 ст. 258-3 КК України., який викликається для участі у розгляді кримінального провадження, яке відбудеться 02 квітня 2018 року о 10.00 годині в приміщенні суду за адресою: м. Маріуполь, пр-т Металургів, 31, каб. 19, 25. **Суддя О. Г. Васильченко**

В провадженні Жовтневого районного суду м. Маріуполя Донецької області (87500, м. Маріуполь, пр. Металургів, 31) знаходиться кримінальне провадження за обвинуваченням Шашкіна Костянтина Валерійовича у вчиненні кримінальних правопорушень, передбачених ч. 1 ст. 263, ч. 1 ст. 258-3 КК України., який викликається для участі у розгляді кримінального провадження, яке відбудеться 27 березня 2018 року о 09.30 годині в приміщенні суду за адресою: м. Маріуполь, пр-т Металургів, 31, каб. 19, 25. **Суддя О. Г. Васильченко**

Дніпровський районний суд м. Києва викликає в судовому засіданні по цивільній справі № 755/18734/17 як відповідача Хована Сергія Петровича 12.08.1981 року народження за позовом Хован Ірини Вікторівни про позбавлення батьківських прав. Судове засідання відбудеться о 10 год. 30 хв. 06 квітня 2018 р. Адреса суду: м. Київ, вул. Сергієнка, буд. 3, каб. 34. Явка до суду є обов'язковою. В разі неявки в судовому засіданні, справа буде розглянута без вашої участі. **Суддя В. П. Гончарук**

Білоус Роман Юрійович, 29.04.1974 року народження, який зарєєстрований за адресою: Донецька область, м. Бахмут, вул. Чкалова, б. 1, в порядку ч. 3 ст. 323 КПК України, викликається 26.03.2018 р. о 09.00 год. до Димитровського міського суду Донецької області (адреса розташування: м. Мирноград Донецької області, вул. Центральна, 73, зал № 1) для участі у судовому засіданні в статусі обвинуваченого в кримінальному провадженні № 2201505000000425 від 26.10.2015 р. за ч. 1 ст. 258-3 КК України. З моменту опублікування повістки про виклик обвинувачений вважається належним чином ознайомлений з її змістом. 05.03.2018 року Димитровським міським судом Донецької області постановлено ухвалу про виправлення опіски в ухвалі суду від 23.01.2018 р. про призначення даної справи до судового розгляду. **Суддя Редько Ж. Є.**

Артемівським міськрайонним судом Донецької області здійснюється спеціальне судове провадження за кримінальним провадженням щодо Гармса Артема Володимировича за скоєння кримінального правопорушення, передбаченого ст. 258-3 ч. 1 КК України, судовий розгляд якої призначено на 09.00 годин 27 березня 2018 року. У зв'язку з цим обвинуваченням Гармсу Артему Володимировичу необхідно з'явитися до зали судового засідання № 306 Артемівського міськрайонного суду Донецької області за адресою: 84500, Донецька область, місто Бахмут, вулиця Миру, 5, 27 березня 2018 року о 09.00 годині. **Суддя О. М. Павленко**

Артемівський міський районний суд Донецької області (84500, м. Бахмут, Донецька область, вул. Миру, 5) розглядає кримінальну справу за обвинувальним актом відносно Мазурова Дмитра Володимировича, повідомленого про підозру у вчиненні кримінального правопорушення, передбаченого ст. 258-3 ч. 1 КК України. Обвинувачений по справі: Мазуров Дмитро Володимирович, 24.11.1977 року народження, який зарєєстрований за адресою: Донецька область, м. Торез, вул. Миру, б. 55, кв. 1, викликається на 22.03.2018 року на 09 годині 00 хвилин до суду, кабінет № 312, для участі у розгляді справи по суті. У випадку неприбуття обвинувачений повинен повідомити суд про причини неявки, інакше справа буде розглянута у його відсутності. **Суддя Н. М. Погрібна**

В провадженні Жовтневого районного суду м. Маріуполя Донецької області (87500, м. Маріуполь, пр. Металургів, 31) знаходиться кримінальне провадження за обвинуваченням Пилипенка Анатолія Миколайовича, у вчиненні кримінального правопорушення, передбаченого ч. 1 ст. 258-3 КК України, який викликається для участі у розгляді кримінального провадження, яке відбудеться 26 березня 2018 р. на 13.00 годин та 20 квітня 2018 року о 09.30 годині в приміщенні суду за адресою: м. Маріуполь, пр-т Металургів, 31, каб. 19, 25. **Суддя О. Г. Васильченко**

ТОВ «ТК «ГРАНД МАРКЕТ» (код ЄДРПОУ 40228926), повідомляє про припинення Товариства, шляхом його ліквідації згідно протоколу № 02-2018 від 06.03.2018. Ліквідатором призначено Гелашвілі Олену Олександрівну. Вимоги кредиторів приймаються протягом двох місяців з дня публікації за адресою: 51925, Україна, Дніпропетровська область, м. Кам'янське, проспект Гімназичний, буд. 7, приміщення 1.

В провадженні Бердянського міськрайонного суду Запорізької області знаходиться обвинувальний акт у кримінальному провадженні відносно Маманазарова І. А. у вчиненні кримінального правопорушення (злочину), передбаченого ч. 1 ст. 258-3 КК України. В якості обвинуваченого викликається Маманазаров Ігор Алімович, 22.05.1964 р.н. в підготовче судово засідання, яке призначено на 09 год. 30 хв. 02 квітня 2018 року та відбудеться в приміщенні Бердянського міськрайонного суду Запорізької області за адресою: вул. Консульська, 64, м. Бердянськ, Запорізька область. **Суддя Морака С. М.**

Свідоцтво про право власності на нерухоме майно серія САА 654678 від 03.06.2004 р., видане виконкомом Княжицької сільської ради на буд. 26 по вул. Зоряна в с. Жорнівка Києво-Святошинського р-ну Київської області, власник Ішук Юрій Лукич, **є втраченим.**

В зв'язку зі зміною назви ТОВ «БІНАРІ» код ЄДРПОУ 41068112 на ТОВ «ТК ЛІБРЕЙЛ» код ЄДРПОУ 41068112, **важати печатку ТОВ «БІНАРІ» недійсно.** Втрачену печатку № 3, ТОВ «ЛІБРЕЙЛ», код ЄДРПОУ 38347035, **важати недійсно.**

ОГОЛОШЕННЯ

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля
Публічне акціонерне товариство «УкрГазвидобування», код ЄДРПОУ 30019775, інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку впливу на довкілля

1. Інформація про суб'єкта господарювання
Юридична адреса: 04053, Київ-53, вул. Кудрявська, буд. 26/28; тел.: (044) 461-25-49; факс: (044) 461-29-72.

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи
Планована діяльність, її характеристика.

Продовження видобування вуглеводнів (газ природний — корисна копалина загальнодержавного значення) Більче-Волицького родовища (горизонти НД-3-12) згідно спеціального дозволу від 07.09.2000 №2236. Метод розробки родовища — на виснаження, режим — газовий. Кінцева продукція — підготовлений до споживання газ природний. Роботи на ділянці надр буде здійснювати структурний підрозділ — філія ГПУ «Львівгазвидобування» ПАТ «УкрГазвидобування».

Технічні альтернативи не розглядаються (об'єкт існуючий, запаси корисних копалин по Більче-Волицькому родовищу рахуються на Державному балансі корисних копалин України; наявні документи дозвільного характеру).

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи
В адміністративному відношенні родовище розташоване на території Стрийського, Миколаївського і Жидачівського районів Львівської області в 10 км північніше м. Стрий.

Територіальні альтернативи не розглядаються (об'єкт існуючий, площа ділянки надр 91,3 км²; родовище знаходиться у промисловій розробці).

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Оптимальне освоєння запасів газу та забезпечення ресурсної бази вуглеводнів України. Позитивний аспект — створення робочих місць, забезпечення потреб населення послугами підприємства. Прийняті природоохоронні заходи забезпечують мінімальний залишковий рівень впливу господарської діяльності на умови життєдіяльності місцевого населення та його здоров'я.

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо)

У тектонічному відношенні родовище розташоване в північно-західній частині Угерсько-Косівської підзони Більче-Волицької зони Передкарпатського прогину. На Більче-Волицькому газовому родовищі скучення вуглеводнів встановлено в горизонтах НД-3 — 12, безпосередньо межує з Дашавським (на північному сході), Грудиським та Гаївським (на північному заході) і Угерським (на південному заході) родовищами.

Перший приплив газу на родовищі отримано з карпатськo-сeнoнських відкладів в свердловині № 5-БВ. В 1984 році створено Більче-Волицьке та Угерське підземні сховища газу.

За величиною запасів родовище відноситься до групи невеликих, за складністю геологічної будови — до родовищ дуже складної будови. Родовище перебуває в розробці з 1982 року.

В 1999—2017 рр. пробурено 24 розвідувальні та експлуатаційні свердловини. Встановлені нові поклади в південно-західній та південно-східній частині родовища Видобуток газу за 2017 рік становить 81,73 млн. м³.

За технологічною схемою облаштування, газ по системі колекторів і шлейфів поступає на установку комплексної підготовки газу (УКПГ-Держів) та установку підготовки газу (УПГ-Пукенич). Свердловини на родовищі підключені до газозбірних промислових колекторів.

Утворення розкритих порід на ділянці надр відбуватися не буде. В межах земельних ділянок відведених для будівництва свердловин після його завершення будуть проведені заходи щодо їх рекултивізації.

Промисловий майданчик УКПГ-Держів Стрийського ЦВНГК ГПУ «Львівгазвидобування» розташований на південь (1100 м) від с. Острів Миколаївського району Львівської області. На схід від УКПГ-Держів, на відстані 1400 м, розташоване с. Держів Миколаївського району.

На території УКПГ-Держів здійснюється видобуток газу, його очищення від вологи і механічних домішок, осушення та його транспортування через магістральні газопроводи місцевим споживачам.

Промайданчик УПГ-Пукенич Стрийського ЦВНГК ГПУ «Львівгазвидобування» розташований на південь від с. Пукенич Стрийського району Львівської області на відстані 630 м.

УПГ-Пукенич Стрийського ЦВНГК призначена для очистки природного газу від вологи і механічних домішок, одоризації газу етан-тіолом (етилмеркаптаном) та подачі його безпосередньо місцевим споживачам.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами: екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно Законодавства України.

7. Необхідність еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами: топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні, археологічні та інші вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі, згідно чинного законодавства, з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення виконання охоронних відновлюваних, захисних та компенсаційних заходів.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля

Можливі впливи планованої діяльності на довкілля включають:

Клімат і мікроклімат: процес розробки родовища не є діяльністю, що має значні виділення тепла, вологи, газів, що володіють парниковим ефектом і інших речовин, викиди яких можуть вплинути на клімат і мікроклімат в прилеглій місцевості.

Повітряне середовище: з урахуванням реалізації природоохоронних заходів, очікуваний вплив характеризується як екологічно допустимий. Платіж за викиди забруднюючих речовин в атмосферу, визначений в грошовому виразі, розраховується згідно ставки податку за викиди в атмосферне повітря окремих забруднюючих речовин стаціонарними джерелами забруднення (п. 243.1 ст. 243 Податкового кодексу України).

Водне середовище: гідрографічна мережа району досліджень відноситься до басейну річки Дністер. Рівень води в ріках несталий, режим їх повністю залежить від пори року і кількості атмосферних опадів. Грунтові води розповсюджені широко і приурочені до алювіальних піщано-галюкових утворень давніх і молодих терас (передбачено впровадження заходів щодо забезпечення режиму обмежень ПЗС); при штатному режимі діяльності підприємства, з урахуванням впровадження передбачених організаційно-технічних та природоохоронних заходів — вплив характеризується як екологічно допустимий.

Вплив на ґрунт та земельні ресурси: буде здійснюватися при видобувних роботах. Вплив планованої діяльності на ґрунт в звичайному режимі експлуатації мінімальний, і може бути помітним в разі порушення технологічних процесів. Мінімізація ризиків досягається шляхом ретельного управління діяльністю, забезпеченням безпечного поведіння з небезпечними речовинами. Розробка родовища не призведе до зміни водно-фізичних та інших властивостей ґрунтів.

Природно-заповідний фонд: у межах родовища об'єкти природно-заповідного фонду відсутні.

Рослинний, тваринний світ:

Рослинність — прями загрози, які могли сприяти порушенню ґрунтового та рослинного покриву мінімальні або відсутні; передбачені дії, направлені на зменшення можливих ризиків щодо порушення природного рослинного покриву.

Тваринний світ — вплив опосередкований за рахунок викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

Вплив об'єкта на рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти характеризується як екологічно допустимий.

Навколишнє соціальне середовище (населення): носить позитивний аспект (позитивний вплив на місцеву економіку; залучення інвестицій в економіку району). Впровадження планованої діяльності є вагомим внеском у розвиток як регіональної економіки, так і економіки України в цілому.

Навколишнє техногенне середовище: планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища за умов комплексного дотримання правил експлуатації. Пам'ятки архітектури, історії і культури (як об'єкти забудови), зони рекреації, культурного ландшафту та інші елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкту відсутні.

Відходи: процес утворення та поводження з відходами регулюється вимогами Закону України «Про відходи» (кількісний та якісний склад відходів визначається на місцях, по мірі їх утворення у порядку до вимог діючих законодавчих норм і актів).

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»): планована діяльність належить до першої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із ст.3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, до яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зачеплених держав): підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля немає.

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля: у відповідності із вимогами ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

Зокрема, планується провести дослідження із впливу на повітря, ґрунт, поверхневі та ґрунтові води, флору і фауну району, а також провести розрахунки акустичного впливу.

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості: оцінка впливу на довкілля — це процедура, що передбачає: підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля; проведення громадського обговорення планованої діяльності; аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, іншої інформації; надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого попереднім абзацом; врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності.

Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля: протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськості має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть унікальний реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень та пропозицій. У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або об'єднати відхилення зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включиться до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності: відповідно до законодавства, рішенням про провадження даної планованої діяльності буде спеціальний дозвіл від 07.09.2000 № 2236 на користування надрами, з метою продовження видобування вуглеводнів Більче-Волицького родовища (горизонти НД-3-12), що видається Держгеонадрами України.

15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до: відділу оцінки впливу на довкілля Міністерства екології та природних ресурсів України

поштова адреса: 03035, м. Київ, вул. Василя Липківського, 35
тел.: +38 (044) 206-31-29, e-mail: m.shimkus@menv.gov.ua
контактна особа: Шимкус Марина Олександрівна, начальник відділу оцінки впливу на довкілля Мінприроди України.

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

Публічне акціонерне товариство «УкрГазвидобування», код ЄДРПОУ 30019775, інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку впливу на довкілля

1. Інформація про суб'єкта господарювання
Юридична адреса: 04053, Київ-53, вул. Кудрявська, буд. 26/28; тел.: (044) 461-25-49; факс: (044) 461-29-72

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи
Планована діяльність, її характеристика

Продовження видобування вуглеводнів (газ природний, конденсат, нафта, супутні компоненти: гелій, етан, пропан, бутани — корисні копалини загальнодержавного значення) Більського родовища згідно спеціального дозволу від 25.03.1999 року №1803. Метод розробки родовища — на виснаження, режим — газовий. Кінцева продукція — підготовлений до споживання газ природний, нафта і конденсат. Роботи на ділянці надр буде здійснювати структурний підрозділ — філія ГПУ «Полтавагазвидобування» ПАТ «УкрГазвидобування».

Технічні альтернативи не розглядаються (об'єкт існуючий, запаси корисних копалин по Більському родовищу рахуються на Державному балансі корисних копалин України; наявні документи дозвільного характеру).

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи
В адміністративному відношенні родовище розташоване в Зінківському та Котелевському районах Полтавської області і Охтирському районі Сумської області. Родовище знаходиться на відстані 18 км на північ від с. Опішня.

Територіальні альтернативи не розглядаються (об'єкт існуючий, площа ділянки надр 24,7 км²; родовище знаходиться у промисловій розробці).

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Оптимальне освоєння запасів газу та забезпечення ресурсної бази вуглеводнів України. Позитивний аспект — створення робочих місць, забезпечення потреб населення послугами підприємства. Прийняті природоохоронні заходи забезпечують мінімальний залишковий рівень впливу господарської діяльності на умови життєдіяльності місцевого населення та його здоров'я.

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо)

У тектонічному відношенні родовище приурочене до смуги поєднання північної прибортової частини Дніпровсько-Донецької западини з її висоководним грабеном на ділянці апікального північно-східного схилу Шилівської міжструктурної депресії. Промислова газоносність пов'язана з відкладами від юрських до девонських утворень.

Родовище відкрито у 1958 році. Експлуатаційний фонд родовища складає 33 свердловини, з них 21 — діючі (16 — газові, 5 — нафтові). За даними випробування промислової припливи газу отримані у відкладах пізньовізейського віку в горизонтах В-14, В-15а (сумісно з іншими горизонтами), В-15б, В-16а, В-16б, В-20. На даний час в промисловій розробці перебувають горизонти В-14, В-15б, В-16б.

Початкові запаси газу по родовищу, оцінені в межах ділянки надр по категорії С₁ склали 8349 млн м³, запаси конденсату — 855 тис. т, нафти — 3107 тис. т. По категорії С₂ — 5406 млн м³ газу, 945 тис. т конденсату та 3447 тис. т нафти. За період розробки на родовищі видобито 6 873,0 млн. м³ газу, 393,5 тис. т конденсату та 154,6 тис. т нафти.

Більська установка комплексної підготовки нафти та газу (УКПНГ) складається з установки підготовки газу (УПГ) та установки підготовки нафти (УПН).

УПГ призначена для збору, підготовки, заміру природного газу та вуглеводневого конденсату з горизонтів Тг,Тпк, В-14-15-16, М-1, Г-11 та забезпечення транспортування газу по газопроводу Новотроїцька УКПГ-ГС Солоха, транспортування вуглеводневого конденсату по конденсатопроводу Новотроїцька УКПГ-ГС Солоха.

Процес підготовки газу та конденсату до подальшого транспортування включає: збір і сепарацію газу на УКПНГ; сепарацію газу на установці низькотемпературної сепарації (НТС); відокремлення газового конденсату від супутно-пластової води в розділювачі рідини та його частковою дегазацією; компримування янзьяконапірного газу з направленням на установку НТС або в міжпромисловий газопровід; направлення підготовленого газу в міжпромисловий газопровід.

Технологічна схема Більської УКПНГ передбачає підготовку газу методом низькотемпературної сепарації (НТС) з використанням дросель-ефекту та рекуперації холоду зворотного потоку газу після низькотемпературного сепаратора.

Газоводоконденсатна суміш (ГВКС) від високонапірних свердловин Більського НГКР по індивідуальним шлейфам надходить до вузла входу свердловин, де при необхідності, дроселюється на регульовальних штуцерах ШР і поступає у колектор високого тиску Більської УКПГ. З вузла входу свердловин газ поступає в сепаратор першого ступеня С-1/1, де очищується від вільних конденсату і води. Після С-1/1 частково осушений газ надходить для попереднього охолодження у трубний простір теплообмінника Т-1/1. Охолоджений газ після виходу з Т-1/1 дроселюється на дроселі або на ежекторі Еж. За рахунок дросель-ефекту газ охолоджується і поступає в сепаратор другого ступеня С-2/1 для вилучення сконденсованої при низькій температурі рідини. Перед входом на другий ступінь сепарації охолоджений газ змішується з газом відкомпресорної станції (КС), від сепаратора С-2/2 середньонапірної лінії, від розділювача першого ступеня Р-1, від замірного сепаратора С-2 зам.

Відсепарований в С-2/1 газ поступає в затрубний простір теплообмінника Т-1/1.В Т-1/1 газ підігрівується і через вузол заміру газу, де виконується господарсько-технічний облік, направлюється на ГС Солоха для остаточної підготовки і далі в магістральний газопровід Єфремівка-Диканька-Київ (ЄДК).

ГВКС від середньонапірних свердловин по індивідуальним шлейфам надходить до вузла входу свердловин Більської УКПНГ. На вузлі входу ГВКС при необхідності стідроселюється на регульовальних штуцерах ШР шлейфів свердловин, збирається у колекторі середнього тиску і поступає на вхід сепаратора другого ступеня С-2/2, де очищується від вільних конденсату і води. Після С-2/2 частково осушений газ змішується з холодним потоком газу високонапірної лінії, додатково охолоджується та надходить в сепаратор С-2/1. ГВКС від низьконапірних свердловин Більського ГКР по індивідуальним шлейфам надходить до вузла входу свердловин Більської УКПНГ. На вузлі входу ГВКС при необхідності дроселюється на регульовальних штуцерах ШР шлейфів свердловин, збирається у колекторі низького тиску і поступає на вхід сепаратора першого ступеня С-1/3, де очищується від вільних конденсату і води.

Після С-1/3 частково осушений газ змішується з потоками газу дегазації від Р-2, Р-3, нафтового газу від Сн-2 і КСУ та надходить в підпірну ємність ЕП-1. Суміш газу дегазації конденсату, супутнього нафтового газу та газу низьконапірних свердловин з ЕП-1 поступає для підняття тиску на КС.

Після КС газ заміряється на обліковому приладі та змішується з холодним потоком газу високонапірної лінії, з яким надходить в сепаратор С-2/1. Також газ після облікового приладу може подаватися в колектор підготовленого газу. Технологічною схемою передбачена подача: суміші низьконапірних газів на вхід облікового приладу КС без заходу в ЕП-1 і без компримування на КС; газу низьконапірних свердловин з С-1/3 в колектор підготовленого газу.

Для попередження гідратуутворення в газовий потік на гирлах свердловин, на вузлі входу, на вході до трубового простору теплообмінника Т-1/1, на низьконапірному вході ежектора Еж вводиться метиловий спирт (метанол).

Подача метанолу здійснюється в кількості, що встановлена нормами витрати метанолу, які щорічно розробляються та затверджуються в ПАТ «УкрГазвидобування».

УПН призначена для збору, підготовки та заміру нафти, що видобувається з Більського НГКР. Продукція нафтових свердловин — нафтогазоводяна суміш (НГВС) по викидним лініям (шлейфам) нафтових свердловин горизонтів Тпк, А-6, М-1-2, К-2 поступає на вузол входу свердловин з тиском 0,2-5,2 МПа та температурою -5+20 °С. НГВС високонапірних свердловин дроселюється на вузлі входу до тиску 0,8-3,5МПа, з'єднується в технологічний колектор і направлюється в сепаратор нафти першого ступеня Сн-1. Супутній газ з сепаратора Сн-1 направлюється на сепаратор другого ступеня С-2/1 основної технологічної лінії установки підготовки газу або на сепаратор паливного газу власних потреб Сп-1. Рідина з сепаратора першого ступеня Сн-1 автоматично продувається в технологічний колектор, що йде на піч підігріву нафти П-1 або продувається в сепаратор нафти другого ступеня Сн-2.

НГВС низьконапірних свердловин дроселюється на вузлі входу до тиску 0,2 МПа, з'єднується в технологічний колектор і направлюється на піч підігріву нафти П-1 в потік вводить розчин деемульгатора. Підігріта НГВС направлюється в трубний простір теплообмінника Т-1 (при необхідності підігріву НГВС замірної лінії) і далі на трифазний горизонтальний сепаратор Сн-2 (тиск 0,13-0,2 МПа і температура +40 +50 °С). В сепараторі Сн-2 відбувається розділення на газ, воду і нафту, здійснюється попередній скид води та основна дегазація нафти.

З Сн-2 нафта автоматично продувається в кінцеву сепараційну установку (КСУ). В КСУ при тиску 0,03-0,11 МПа і температурі +30 +45 °С відбувається кінцева сепарація нафти від газу. Із КСУ дегазована нафта автоматично: перший режим — зливається в резервуарний парк нафти (ємності Ен-1... 4); другий режим — направлюється на лінію всмоктування насосів Н-10, Н-11 (9МГР), для перекачування в конденсатопровід Новотроїцьк — ГС Солоха.

Вода з Сн-2 автоматично продувається в нафтовловлювач Н-1 або підземну дренажну ємність Ев-1. Після заповнення ємності Ев-1, вода передається в ємність пластової води Ев-2.

Супутній газ з сепаратора Сн-2 та КСУ направлюється в ємність ЕП-1 основної технологічної лінії підготовки газу, або живить сепаратор паливного газу Сп-1, при технологічній неможливості утилізувати даний газ він також може спалюватись на факельному амбарі. Після ЕП-1 газ поступає для підняття тиску на КС. Рідина з сепаратора паливного газу Сп-1 зливається в нафтовловлювач Н-1 або підземну дренажну ємність Ев-1.

ОГОЛОШЕННЯ

вноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, іншої інформації; надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого попереднім абзацом; врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності.

Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля: протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть унікальний реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень та пропозицій. У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обгрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності: відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде спеціальний дозвіл від 05.04.1999 року №1827 на користування надрами, з метою продовження видобування вуглеводнів Вільхівського родовища, що видається Держгеонадрами України.

15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надіслати до: відділу оцінки впливу на довкілля Міністерства екології та природних ресурсів України. пошта адреса: 03035, м. Київ, вул. Василя Липківського, 35 тел.: +38 (044) 206-31-29, e-mail: m.shimkus@menr.gov.ua контактна особа: Шимкус Марина Олександрівна, начальник відділу оцінки впливу на довкілля Мінприроди України.

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

Публічне акціонерне товариство «УкрГазвидобування», код ЄДРПОУ 30019775, інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Юридична адреса: 04053, Київ-53, вул. Кудрявська, буд. 26/28; тел.: (044) 461-25-49; факс: (044) 461-29-72.

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика.

Продовження видобування вуглеводнів (нафта, газ природний, газ, розчинений у нафті, конденсат, супутні компоненти: етан, пропан, бутани — корисні копалини загальнодержавного значення) Гадяцького родовища згідно спеціального дозволу від 21.02.2001 року №2386. Метод розробки родовища — на виснаження, режим — газовий. Кінцева продукція — підготовлений газ споживання газ природний, нафта і конденсат. Роботи на ділянці надр буде здійснювати структурний підрозділ — філія ГПУ «Полтавагазвидобування» ПАТ «УкрГазвидобування».

Технічні альтернативи не розглядаються (об'єкт існуючий, запаси корисних копалин по Гадяцькому родовищу рахуються на Державному балансі корисних копалин України; наявні документи дозвільного характеру).

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

В адміністративному відношенні родовище розташоване на території Гадяцького району Полтавської області. Найближчими до родовища населеними пунктами є районний центр м. Гадяч, що знаходиться на відстані 6 км на південь від родовища, та села Хитці, Бухалове, Красна Лука, Глибока Долина.

Територіальні альтернативи не розглядаються (об'єкт існуючий, площа ділянки надр 21,73 км²; родовище знаходиться у промисловій розробці).

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Оптимальне освоєння запасів газу та забезпечення ресурсної бази вуглеводнів України. Позитивний аспект — створення робочих місць, забезпечення потреб населення послугами підприємства. Прийняті природоохоронні заходи забезпечують мінімальний залишковий рівень впливу господарської діяльності на умови життєдіяльності місцевого населення та його здоров'я.

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо).

У тектонічному відношенні родовище розташоване в межах центральної частини північної прибортової зони Дніпровсько-Донецької западини і приурочена до одноменної брахіантиклінальної складки. Промислова газозносність встановлена всередньокам'янувільному (в гор. Б-10, Б-11-12 башкирського ярусу) та нижньокам'янувільному — серпуховсько-верхньовільському (в гор. С-3, С-4, С5 та гор. В-15, В-16, В-17, В-18, В-19, В-20) і нижньовільсько-турнейському (в гор. В-25 і Т-1-4) комплекссах.

Дослідно-промислова розробка родовища розпочата 21 грудня 1975 р. В промисловій розробці знаходилося з 1980 по 1990 рр. В 1990 р. родовище було законсервоване (консервація родовища пов'язана зпаднянням робочих тисків по свердловинах нижче тиску в магистральномугазопроводі та з не облаштованістю родовища для розробки за технологієюпідтримання пластового тиску з використанням води в якості робочого агента). У липні 2004 року Гадяцьке родовище виведене з консервації після вводу в експлуатацію оціночно-експлуатаційної свердловини 201.

По кількості покладів відноситься до типу складних (багатопокладових), на родовищі виявлено 89 покладів (56 нафтових, 1 нафтогазоконденсатний і 32 газоконденсатних), із яких 65 розкриті свердловинами, решта 24 передбачаються, приймаючи до уваги площу розповсюдження відповідних пластів та наявні пасткові умови; по типу покладів — до комбінованих. Початкові запаси газу по родовищу, оцінені в межах ділянки надр, по категорії С₁ склали 7601 млн м³, запаси конденсату — 1950 тис. т, запаси нафти — 250 тис. т., категорії С₂ — 119 млн м³ газу, 22 тис. т конденсату, та 566 тис. т нафти.

В межах ділянки пробурено 28 свердловин, в т. ч. 8 діючих (всі нафтові), у бурінні знаходиться 2 свердловини. За період розробки видобуто 3662 млн. м³ газу, 697 тис. т конденсату та 36,6 тис. т нафти.

На сьогодні на Гадяцькому родовищі не передбачено окремої системи збору і підготовки продукції нафтових свердловин.

Підготовка нафти проводиться на існуючій установці комплексної підготовки газу (УКПГ), запроєктованій для підготовки газу і конденсату Гадяцького родовища в 1975 р.

Гадяцька установка комплексної підготовки газу призначена:

— для вилучення з природного газу Гадяцького родовища конденсату, пластової води та забезпечення транспортування газу через газопровід-від-

вод з Тимофіївської УКПГ до міжпромислового газопроводу «Новотроїцьк-Більськ-ГС-Солоха», а також місцевим споживачам населених пунктів: Красна Лука, Римарівка, Сватки, Бухалівка, Максимівка, Бірки, Гречанивка та Побиванка;

— для прийому, підготовки та забезпечення подальшого транспортування вуглеводного конденсату з Яблунівської та Валюхівської УКПГ. Процес підготовки газу, конденсату та нафти до подальшого транспортування включає:

— збір газу на УКПГ;

— сепарація газу на установці низькотемпературної сепарації;

— відокремлення вуглеводного конденсату від супутно-пластової води в розділювачах рідини, часткову дегазацію конденсату та його подачу в конденсатопровід;

— збір і подачу нафти в конденсатопровід.

УКПГ введено в експлуатацію 31 березня 1979 року. Підготовка газу здійснюється на двох технологічних лініях з проектною продуктивністю кожної (по сепаратору другого ступеня сепарації з тиском сепарації 5,5 МПа) до 1 млн м³/доб. відсепарованого газу. Одна лінія робоча, друга — резервна.

Утворення розкритих порід на ділянці надр відбуватися не буде. В межах земельних ділянок відведених для будівництва свердловин після його завершення будуть проведені заходи щодо їх рекультивації.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами: екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно Законодавства України.

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами: топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні, археологічні та інші вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі, згідно чинного законодавства, з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення виконання охоронних відновлюваних, захисних та компенсаційних заходів.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:

Можливі впливи планованої діяльності на довкілля включають:

Клімат і мікроклімат: процес розробки родовища не є діяльністю, що має значні виділення тепла, вологі, газів, що володіють парниковим ефектом і інших речовин, викиди яких можуть вплинути на клімат і мікроклімат в прилеглих місцевості.

Повітряне середовище: з урахуванням реалізації природоохоронних заходів, очікуваний вплив характеризується як екологічно допустимий. Платіж за викиди забруднюючих речовин в атмосферу, визначений в грошовому виразі, розраховується згідно ставки податку за викиди в атмосферне повітря окремих забруднюючих речовин стаціонарними джерелами забруднення (п. 243.1 ст. 243 Податкового кодексу України).

Водне середовище: гідрографічна мережа родовища приурочена до річок Псел та Грунь (передбачено впровадження заходів щодо забезпечення режиму обмежень ПЗС); при штатному режимі діяльності підприємства, з урахуванням впровадження передбачених організаційно-технічних та природоохоронних заходів — вплив характеризується як екологічно допустимий.

Вплив на ґрунт та земельні ресурси: буде здійснюватися при видобувних роботах (розробка родовища не призведе до зміни водно-фізичних та інших їх властивостей ґрунтів). Можливим джерелом забруднення можуть стати стоки поверхневих вод, забруднення паливно-мастильними матеріалами, технічними рідинами, а також забруднення відходами. Мінімізація ризиків досягається шляхом ретельного управління діяльністю, забезпеченням безпечного поводження з небезпечними речовинами.

Природно-заповідний фонд: в межах родовища об'єкти природно-заповідного фонду відсутні.

Рослинний, тваринний світ:

Рослинність — прями загрози, які могли сприяти порушенню ґрунтового та рослинного покриву мінімальні або відсутні; передбачені дії, направлені на зменшення можливих ризиків щодо порушення природного рослинного покриву.

Тваринний світ — вплив опосередкований за рахунок викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

Вплив об'єкта на рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти характеризується як **екологічно допустимий**.

Навколишнє соціальне середовище (населення): носить позитивний аспект (позитивний вплив на місцеву економіку; залучення інвестицій в економіку району). Впровадження планованої діяльності є вагомим внеском у розвиток як регіональної економіки, так і економіки України в цілому.

Навколишнє техногенне середовище: планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища за умов комплексного дотримання правил експлуатації. Пам'ятки архітектури, історії і культури (як об'єкти за будови), зони рекреації, культурного ландшафту та інші елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкта відсутні.

Відходи: процес утворення та поводження з відходами регулюється вимогами Закону України «Про відходи» (кількісний та якісний склад відходів визначається на місцях, по мірі їх утворення у порядку до вимог діючих законодавчих норм і актів).

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»: планована діяльність належить до першої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно зі ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, до яких може зназнати значного негативного транскордонного впливу (зацеплених держав): підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля немає.

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля: у відповідності із вимогами ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

Зокрема, планується провести дослідження із впливу на повітря, ґрунт, поверхневі та ґрунтові води, флору і фауну району, а також провести розрахунки акустичного впливу.

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості: оцінка впливу на довкілля — це процедура, що передбачає: підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля; проведення громадського обговорення планованої діяльності; аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, іншої інформації; надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого попереднім абзацом; врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності.

Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля: протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть унікальний реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень та пропозицій. У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обгрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності: відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде спеціальний дозвіл від 21.02.2001 року №2386 на користування надрами, з метою продовження видобування вуглеводнів Гадяцького родовища, що видається Держгеонадрами України.

15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надіслати до: відділу оцінки впливу на довкілля Міністерства екології та природних ресурсів України. пошта адреса: 03035, м. Київ, вул. Василя Липківського, 35 тел.: +38 (044) 206-31-29, e-mail: m.shimkus@menr.gov.ua контактна особа: Шимкус Марина Олександрівна, начальник відділу оцінки впливу на довкілля Мінприроди України.

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

Публічне акціонерне товариство «УкрГазвидобування», код ЄДРПОУ 30019775, інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Юридична адреса: 04053, Київ-53, вул. Кудрявська, буд. 26/28; тел.: (044) 461-25-49; факс: (044) 461-29-72.

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика.

Продовження видобування вуглеводнів (газ природний, конденсат — корисні копалини загальнодержавного значення) Грушівського (за винятком Сусолівського блоку) родовища згідно спеціального дозволу від 24.03.1999 р. №1796. Метод розробки родовища — на виснаження, режим — газовий. Кінцева продукція — підготовлений до споживання газ природний. Роботи на ділянці надр буде здійснювати структурний підрозділ — філія ГПУ «Львівгазвидобування» ПАТ «УкрГазвидобування».

Технічні альтернативи не розглядаються (об'єкт існуючий, запаси корисних копалин по Грушівському родовищу (за винятком Сусолівського блоку) рахуються на Державному балансі корисних копалин України; наявні документи дозвільного характеру).

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

В адміністративному відношенні родовище розташоване на території Дрогобицького району Львівської області в 15 км на північний захід від м. Дрогобич. Найближчими населеними пунктами є села Грушів, Волоща, Тинів, Добриляни, Летиня, Вороблевиці.

Територіальні альтернативи не розглядаються (об'єкт існуючий, площа ділянки надр 33,8 км²; родовище знаходиться у промисловій розробці).

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Оптимальне освоєння запасів газу та забезпечення ресурсної бази вуглеводнів України. Позитивний аспект — створення робочих місць, забезпечення потреб населення послугами підприємства. Прийняті природоохоронні заходи забезпечують мінімальний залишковий рівень впливу господарської діяльності на умови життєдіяльності місцевого населення та його здоров'я.

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо).

У тектонічному відношенні родовище розташоване в північно-західній частині Косівсько-Угерської підзони Більче-Волицької зони Передкарпатського прогину. Основні промислові поклади газу містяться в породах нижньодашавської підстави карбонівського ярусу міоцену.

Родовище відкрите в 1973 р. В межах ділянки надр, запаси газу становлять: 309 млн м³ за категорією С₁, 4122 млн м³ за категорією С₂, в тому числі 1401 млн м³ за категорією С₂ та 100 млн м³ за категорією С₃. Запаси конденсату становлять в об'ємі 2,1 тис.т за категорією С₁ та 2,8 тис.т за категорією С₂.

На родовищі знаходяться в розробці газові поклади горизонтів НД-14 та НД-13. Завершені розробкою газові поклади горизонтів НД-16, НД-15, НД-11, НД-9 та НД-6.

Сумарний видобуток газу з родовища від початку розробки становить 222,6 млн м³ газу. Розробка родовища здійснюється 7 свердловинами (св. 2-Грушівська, 11-Грушівська, 22-Грушівська, 24-Грушівська, 30-Грушівська, 31-Грушівська, 32-Грушівська).

Для підготовки газу із свердловин поступає на установку підготовки газу (УПГ) Грушів. Свердловини 31-Гш, 2-Гш, 11-Гш експлуатуються за колекторною схемою по шлейфу свердловини 1-Тн, яка з 01.2007 р. переведена в фонд контрольних. Свердловина 30-Гш експлуатується по шлейфу свердловини 2а-Гш (контрольна з 03.2006 р.). Свердловини 22-Гш, 24-Гш з'єднані з УПГ-Грушів індивідуальними шлейфами.Свердловини розташовані на значній віддалі між собою і УПГ. До УПГ-Грушів під'єднані свердловини Тинівської і Південно-Гробицького родовищ.

Процес підготовки видобутої мінеральної сировини здійснюється на установці підготовки газу (УПГ), до якої підключено свердловини родовища.

Установка підготовки газу функціонує з метою розділення фракцій природного газу, рідких вуглеводнів (газовий конденсат), супутньо-пластової води та механічних домішок, які надходять зі свердловин родовища у змішаному вигляді. Газ по індивідуальних шлейфах подається на УПГ. Природний газ із свердловин поступає на вхідні нитки, на яких встановлено шайби для регулювання витрат газу по кожній свердловині. За допомогою запірної арматури передбачено можливість переключання свердловин з загального контуру на замірний (для геологічних досліджень та визначення продуктивності свердловин). Потім газ через вхідні засувки подається на сепаратори. У сепараторах проводиться відбиття вологі та очищення газу від механічних домішок, а також проведена осушення.

Відсепарована рідина із сепараторів потрапляє в розділювачі, де відбувається поділ рідини на конденсат і воду, які в свою чергу подаються в окремі ємності. Далі газ подається на наступний сепаратор для більш тонкої очистки. Конденсат вивозять цистернами для переробки на переробному заводі. Супутньо-пластова вода повертається в пласт на пункті повернення супутньо-пластових вод.

Утворення розкритих порід на ділянці надр відбуватися не буде. В межах земельних ділянок відведених для будівництва свердловин після його завершення будуть проведені заходи щодо їх рекультивації.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами: екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно Законодавства України.

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами: топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні, археологічні та інші вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі, згідно чинного законодавства, з метою забезпечення раціонально-

ОГОЛОШЕННЯ

го використання природних ресурсів, а також забезпечення виконання охоронних відновлюваних, захисних та компенсаційних заходів.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:

Можливі впливи планованої діяльності на довкілля включають:

Клімат і мікроклімат: процес розробки родовища не є діяльністю, що має значні виділення тепла, вологи, газів, що володіють парниковим ефектом і інших речовин, викиди яких можуть вплинути на клімат і мікроклімат в прилеглих місцевостях.

Повітряне середовище: з урахуванням реалізації природоохоронних заходів, очікуваний вплив характеризується як екологічно допустимий. Платіж за викиди забруднюючих речовин в атмосферу, визначений в грошовому виразі, розраховується згідно ставки податку за викиди в атмосферне повітря окремих забруднюючих речовин стаціонарними джерелами забруднення (п. 243.1 ст. 243 Податкового кодексу України).

Водне середовище: гідрографічна мережа родовища представлена річками Бистриця та Трудиця, а також мережами меліоративних каналів (передбачено впровадження заходів щодо забезпечення режиму обмежень ПЗС); при штатному режимі діяльності підприємства, з урахуванням впровадження передбачених організаційно-технічних та природоохоронних заходів – вплив характеризується як екологічно допустимий.

Вплив на ґрунт та земельні ресурси: буде здійснюватись при видобувних роботах (розробка родовища не призведе до зміни водно-фізичних та інших їх властивостей ґрунтів). Можливим джерелом забруднення можуть стати стоки поверхневих вод, забруднення паливно-мастильними матеріалами, технічними рідинами, а також забруднення відходами. Мінімізація ризиків досягається шляхом ретельного управління діяльністю, забезпеченням безпечного поводження з небезпечними речовинами.

Природно-заповідний фонд: в межах родовища об'єкти природно-заповідного фонду відсутні.

Рослинний, тваринний світ:

Рослинність — прями загрози, які могли сприяти порушенню ґрунтового та рослинного покриву мінімальні або відсутні; передбачені дії, направлені на зменшення можливих ризиків щодо порушення природного рослинного покриву.

Тваринний світ — вплив опосередкований за рахунок викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

Вплив об'єкта на рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти характеризується як **екологічно допустимий**.

Навколишнє соціальне середовище (населення): носить позитивний аспект (позитивний вплив на місцеву економіку; залучення інвестицій в економіку району). Впровадження планованої діяльності є вагомим внеском у розвиток як регіональної економіки, так і економіки України в цілому.

Навколишнє техногенне середовище: планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища за умов комплексного дотримання правил експлуатації. Пам'ятки архітектури, історії і культури (як об'єкти забудови), зони рекреації, культурного ландшафту та інші елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкта відсутні.

Відходи: процес утворення та поводження з відходами регулюється вимогами Закону України «Про відходи» (кількісний та якісний склад відходів визначається на місцях, по мірі їх утворення у порядку до вимог діючих законодавчих норм і актів).

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»): планована діяльність належить до першої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

10. Наявність підстав для здійснення оцінки трансграничного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного трансграничного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного трансграничного впливу (зацеплення держав): підстав для здійснення оцінки трансграничного впливу на довкілля немає.

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля: у відповідності із вимогами ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

Зокрема, планується провести дослідження із впливу на повітря, ґрунт, поверхневі та ґрунтові води, флору і фауну району, а також провести розрахунки акустичного впливу.

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості: оцінка впливу на довкілля — це процедура, що передбачає: підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля; проведення громадського обговорення планованої діяльності; аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, іншої інформації; надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, як враховує результати аналізу, передбаченого попереднім абзацом; врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності.

Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля: протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть унікальний реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень та пропозицій. У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності: відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде спеціальний дозвіл від 24.03.1999 р. №1796 на користування надрами, з метою продовження видобування вуглеводнів Грушівського родовища (за винятком Сусолівського блоку), що видається Держгеонадрами України.

15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до: відділу оцінки впливу на довкілля Міністерства екології та природних ресурсів України.
поштова адреса: 03035, м. Київ, вул. Василя Липківського, 35
тел.: +38 (044) 206-31-29, e-mail: m.shimkus@menvr.gov.ua
контактна особа: Шимкус Марина Олександрівна, начальник відділу оцінки впливу на довкілля Мінприроди України.

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

Публічне акціонерне товариство «УкрГазвидобування», код ЄДРПОУ 30019775, інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання.
Юридична адреса: 04053, Київ-53, вул. Кудрявська, буд. 26/28;
тел.: (044) 461-25-49; факс: (044) 461-29-72.

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.
Планована діяльність, її характеристика.

Продовження видобування вуглеводнів (газ природний, конденсат, сукупні компоненти: етан, пропан, бутани, гелій — корисні копалини загальнодержавного значення) Єфремівського родовища згідно спеціального дозволу від 28.12.2000 №2355. Метод розробки родовища — на виснажен-ня, режим — газовий. Кінцева продукція — підготовлений до споживання газ природний і конденсат. Роботи на ділянці надр буде здійснювати структурний підрозділ — філія ГПУ «Шебелинкагазвидобування» ПАТ «УкрГазвидобування».

Технічні альтернативи не розглядаються (об'єкт існуючий, запаси корисних копалин по Єфремівському родовищу рахуються на Державному балансі корисних копалин України; наявні документи дозвільного характеру).

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

В адміністративному відношенні родовище розташоване на території Первомайського району Харківської області. Найближчі населені пункти: с. Єфремівка, с. Мар'ївка, с. Дмитрівка. Районний центр м. Первомайськ знаходиться в 12—15 км на південний схід від родовища. Територіальні альтернативи не розглядаються (об'єкт існуючий, площа ділянки надр 61,2 км²; родовище знаходиться у промисловій розробці).

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Оптимальне освоєння запасів газу та забезпечення ресурсної бази вуглеводнів України. Позитивний аспект — створення робочих місць, забезпечення потреб населення послугами підприємства. Прийняті природоохоронні заходи забезпечують мінімальний залишковий рівень впливу господарської діяльності на умови життєдіяльності місцевого населення та його здоров'я.

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо).

Єфремівська брахіантиклинальна складка входить до складу Хрещищенсько-Єфремівського валу, приосової зони південно-східної частини Дніпровсько-Донецької западини, яка має у геологічному розрізі максимальні товщини осадового чохла, особливо відкладів пермі і розвитком соляно-купольних структур у мезозойському структурному поверсі.

Перша глибока пошукова свердловина №1 на Єфремівській площі закладена у 1964 р. Розвідувальні роботи на площі закінчено у 1967 р. В межах ділянки пробурено 85 свердловин. За період розробки видобуто 73326 млн м³ газу та 1523 тис. т конденсату.

Для підготовки видобувної продукції свердловин на родовищі було збудовано дві установки комплексної підготовки газу (УКПГ) —УКПГ — 1/2 та УКПГ — 3/4. УКПГ — 1/2 розташована на відстані 280 м на захід від свердловини 126. УКПГ — 3/4 знаходиться на відстані 800 м на північ від свердловини 103.

Збирання видобувної продукції від діючих свердловин до УКПГ здійснюється за променевою схемою. Продукція свердловин транспортується по шлейфам (частина свердловин працюють в один шлейф) змонтованих з труб діаметрами 168, 114 та 89 мм та довжинами від 280 до 5350 м. Середні втрати тиску газу в шлейфах не перевищують 0,1 МПа.

Через падіння видобутку газу та зниження робочого тиску свердловин, більша частина технологічного обладнання УКПГ демонтована. Промислова підготовка газу фактично спрощена до попередньої підготовки — одноступеневої сепарації газу від рідини (вуглеводневого конденсату, пластової води та механічних домішок) у крапельному стані. Остаточна підготовка газу Єфремівського ГРП до транспортних кондицій проводиться на Хрещищенській централізованій установці підготовки газу з турбодетандерними агрегатами (ТДА), після компримування газу на Хрещищенській дотискній компресорній станції (ДКС).

На УКПГ — 1/2 сепарація газу здійснюється на двох технологічних нитках з сепараторами. З УКПГ — 1/2 газ подається на УКПГ — 3/4. Частина газу з УКПГ — 1/2 через відбійний сепаратор подається на с. Єфремівка.

На УКПГ — 3/4 технологічний процес підготовки видобувної продукції забезпечується шляхом одноступеневої сепарації. Природний газ з УКПГ — 1/2 та від інших свердловин родовища по шлейфах поступає на вузол вхідних шлейфів (ВВШ). З ВВШ газ подається у вхідний колектор, після чого направляється на три сепаратори, які підключені паралельно. У сепараторах відбувається відокремлення від газу води, вуглеводнів та механічних домішок, після чого відсепарований газ сходиться у вихідному колекторі. Далі газ проходить вузол виміру витрати газу і по газопроводу підключення подається в магістральний газопровід Єфремівка—Диканька—Київ або Шебелинка—Диканька—Київ до Хрещищенської ДКС і на Первомайську ГРС.

Для контролю за роботою свердловин (індивідуального виміру дебіту газу, води і конденсату) передбачена лінія геологічного виміру з сепаратором С-1-Г, за допомогою якої можна досліджувати окрему свердловину не перериваючи загальний процес видобутку вуглеводнів. Після індивідуального виміру рідини, що виділилась в сепараторі С-1-Г продувається на вимірну ємність, де по мірній шкалі визначається кількість води і конденсату. Після чого вся рідини зливається в ємність ЕПС. Відсепарована рідини із сепараторів С-2, С-3, С-4 продувається в розділювач, де відбувається поділ рідини на конденсат і пластову воду.

Конденсат із розділювача продувається по трубопроводу на Єфремівську ПГРС. Вилучений газовий конденсат представляє суміш вуглеводнів метанового, нафтенного і ароматичного ряду.

Вода із розділювача зливається в підземну ємність ЕПС, де по мірі накопичення відкачується агрегатом в автостерильні і вивозиться на спеціалізовані споруди УПГ-2 Кобзівського ГРП або на Хрещищенському ГСК для подальшого повернення у водопоглинаючий пласт.

Для попередження і боротьби з гідратуутворенням (переважно в зимовий період) використовується метанол, який по інгібіторпроводах подається на устя свердловин, на ВВШ, на вхід сепараторів і на вузол виміру газу. Подача метанолу здійснюється в кількості, що встановлена нормами витрат метанолу, які щорічно розробляються та затверджуються в ДК «УкрГазвидобування».

На Хрещищенській централізованій установці підготовки газу з ТДА, газ Єфремівського ГРП разом з газом інших родовищ за допомогою Хрещищенської ДКС компримується з 0,78 МПа до 3,43 МПа. Далі методом низькотемпературної сепарації (НТС) за рахунок ТДА, газ остаточно гогується до подальшого транспортування. Хрещищенська централізована установка підготовки газу з ТДА забезпечує високу якість осушки та відбензинування природного газу Хрещищенської групи родовищ для газу, що подається в магістральні газопроводи.

Утворення розкривних порід на ділянці надр відбуватися не буде. В межах земельних ділянок відведених для будівництва свердловин після його завершення будуть проведені заходи щодо їх рекультивації.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами: екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно законодавства України.

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами: топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні, археологічні та інші вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі, згідно чинного законодавства, з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення виконання охоронних відновлюваних, захисних та компенсаційних заходів.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:

Можливі впливи планованої діяльності на довкілля включають:

Клімат і мікроклімат: процес розробки родовища не є діяльністю, що має значні виділення тепла, вологи, газів, що володіють парниковим ефектом і інших речовин, викиди яких можуть вплинути на клімат і мікроклімат в прилеглих місцевостях.

Повітряне середовище: з урахуванням реалізації природоохоронних заходів, очікуваний вплив характеризується як екологічно допустимий. Платіж за викиди забруднюючих речовин в атмосферу, визначений в грошовому виразі, розраховується згідно ставки податку за викиди в атмосферне повітря окремих забруднюючих речовин стаціонарними джерелами забруднення (п. 243.1 ст. 243 Податкового кодексу України).

Водне середовище: на території ділянки знаходяться р. Оріль, Орілька, Берека, які мають невелику, місцями заболочену заплаву (передбачено впровадження заходів щодо забезпечення режиму обмежень ПЗС); при штатному режимі діяльності підприємства, з урахуванням впровадження передбачених організаційно-технічних та природоохоронних заходів — вплив характеризується як екологічно допустимий.

Вплив на ґрунт та земельні ресурси: буде здійснюватись при видобувних роботах (розробка родовища не призведе до зміни водно-фізичних та інших їх властивостей ґрунтів). Можливим джерелом забруднення можуть стати стоки поверхневих вод, забруднення паливно-мастильними матеріалами, технічними рідинами, а також забруднення відходами. Мінімізація ризиків досягається шляхом ретельного управління діяльністю, забезпеченням безпечного поводження з небезпечними речовинами.

Природно-заповідний фонд: в межах родовища знаходиться гідрологічний заказник місцевого значення «Єфремівський» (передбачено дотримання вимог та обмежень відповідно Закону України «Про об'єкти природно-заповідного фонду України»).

Рослинний, тваринний світ:

Рослинність — прями загрози, які могли сприяти порушенню ґрунтового та рослинного покриву мінімальні або відсутні; передбачені дії, направлені на зменшення можливих ризиків щодо порушення природного рослинного покриву.

Тваринний світ — вплив опосередкований за рахунок викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

Вплив об'єкта на рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти характеризується як **екологічно допустимий**.

Навколишнє соціальне середовище (населення): носить позитивний аспект (позитивний вплив на місцеву економіку; залучення інвестицій в економіку району). Впровадження планованої діяльності є вагомим внеском у розвиток як регіональної економіки, так і економіки України в цілому.

Навколишнє техногенне середовище: планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища за умов комплексного дотримання правил експлуатації. Пам'ятки архітектури, історії і культури (як об'єкти забудови), зони рекреації, культурного ландшафту та інші елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкта відсутні.

Відходи: процес утворення та поводження з відходами регулюється вимогами Закону України «Про відходи» (кількісний та якісний склад відходів визначається на місцях, по мірі їх утворення у порядку до вимог діючих законодавчих норм і актів).

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»): планована діяльність належить до першої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

10. Наявність підстав для здійснення оцінки трансграничного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного трансграничного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного трансграничного впливу (зацеплення держав): підстав для здійснення оцінки трансграничного впливу на довкілля немає.

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля: у відповідності із вимогами ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

Зокрема, планується провести дослідження із впливу на повітря, ґрунт, поверхневі та ґрунтові води, флору і фауну району, а також провести розрахунки акустичного впливу.

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості: оцінка впливу на довкілля — це процедура, що передбачає: підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля; проведення громадського обговорення планованої діяльності; аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, іншої інформації; надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого попереднім абзацом; врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності.

Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля: протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть унікальний реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень та пропозицій. У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності: відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде спеціальний дозвіл від 28.12.2000 №2355 на користування надрами, з метою продовження видобування вуглеводнів Єфремівського родовища, що видається Держгеонадрами України.

15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до: відділу оцінки впливу на довкілля Міністерства екології та природних ресурсів України.
поштова адреса: 03035, м. Київ, вул. Василя Липківського, 35.
тел.: +38 (044) 206-31-29, e-mail: m.shimkus@menvr.gov.ua
контактна особа: Шимкус Марина Олександрівна, начальник відділу оцінки впливу на довкілля Мінприроди України.

ВІСТІ ЗВІДУСІЛЬ

Гібридне кохання на тлі гібридної війни

Олег ЛИСТОПАД,
«Урядовий кур'єр»

ПРАВДА. Агент ФСБ завербував молодшу на тридцять років за себе дівчину. І в ході вербовки несподівано закохався. Її заарештувало СБУ, його через півроку — російські правоохоронні органи. Це не голлівудський блокбастер, це — реальна історія, яка сталася торік.

Про цинічний, підступний, дикий задум путіноїдів, про зламані долі й дивом не здійснений план розв'язання нової світової війни розповідає у своєму новому документальному фільмі «Гібридна історія» Сергій Лойко — відомий військовий журналіст,

автор бестселерів «Аеропорт» та «Рейс».

З 12-ї години дня 13 березня фільм — усі чотири серії — вже доступний на каналі «Ютуб», посилання можна знайти на акаунті Лойка у ФБ (у нього їх два — на випадок блокування). А на каналі «Прямий» цей фільм демонструватимуть цього тижня вечорами, з четверга по суботу. Саме цей канал надавав Лойку всі п'ять місяців роботи над фільмом організації та технічну підтримку — транспорт, камери, звук, операторів, монтаж тощо. Тому без жодного застереження згадую його. Нехай інші канали, той самий «Інтер» або «Україна», позаздрять

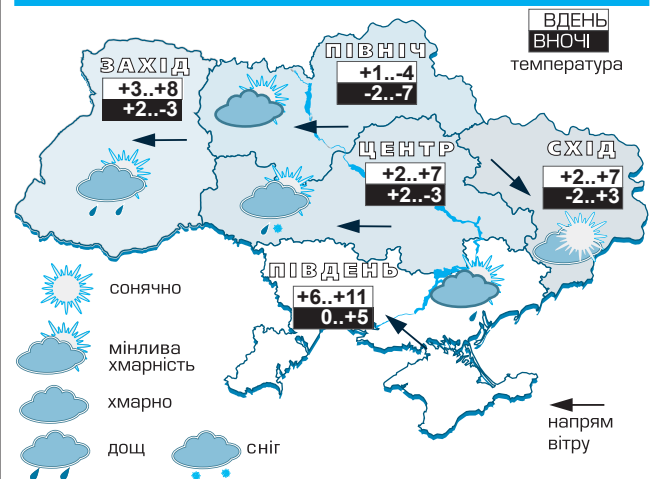
і теж забезпечать створення та просування подібного фільму — тоді й їх згадаємо.

Журналістам Лойко розповів, що поштовхом до початку роботи послужила каламутна історія з трьома атомниками, які поїхали на заробітки в Росію, але згодом зрозуміли, що їх використовують ворожі спецслужби, і зуміли втекти назад в Україну. СБУ провело на цю тему кілька брифінгів, але мало хто зрозумів, про що саме йшлося і у що це могло вилитися.

На думку Лойка, організатори туру атомників (серед яких — обоє закоханих, згаданих у першому абзаці) планували теракти, аналогічні

тим, з яких починався перший президентський термін Путіна (підриви житлових будинків). Далі — звинуватити в цьому використаних у темну атомників та українські спецслужби і розпочати нове вторгнення в Україну. Це звучить дико, але Лойко вкотре нагадав: «Добре, що будинки не підірвали. Щастя, що цього разу через тупість та жадібність виконавців задумка зійшла нанівець. Але війна — біля кожного з нас. Цинізм, бездушність, зневага до всього людського — це риси, притаманні диригентам та виконавцям розв'язаної путініми війни. І вони ні перед чим не зупиняться».

ПОГОДА НА ЗАВТРА



ТЕМПЕРАТУРА ПО ОБЛАСТЯХ УКРАЇНИ НА 16 БЕРЕЗНЯ

Область	Ніч	День	Область	Ніч	День
Київська	-3 -8	+1 -4	Черкаська	+2 -3	0 +5
Житомирська	-5 -10	+2 -3	Кіровоградська	+2 -3	+3 +8
Чернігівська	-3 -8	-2 -7	Полтавська	+2 -3	-1 +4
Сумська	-5 -10	-2 -7	Дніпропетровська	-2 +3	+2 +7
Закарпатська	0 +5	+5 +10	Одеська	+2 +7	+8 +13
Рівненська	+1 -4	+1 -4	Миколаївська	0 +5	+5 +10
Львівська	+2 -3	+6 +11	Херсонська	0 +5	+5 +10
Івано-Франківська	+2 -3	+8 +13	Запорізька	0 +5	+3 +8
Волинська	+1 -4	+1 -4	Харківська	+2 -3	0 +5
Хмельницька	+2 -3	+4 +9	Донецька	-1 +4	+3 +8
Чернівецька	+2 -3	+8 +13	Луганська	-2 +3	+1 +6
Тернопільська	+2 -3	+6 +11	Крим	0 +5	+9 +14
Вінницька	+2 -3	+4 +9	Київ	-3 -5	0 -2

Укргідрометцентр



Кадр з фільму Сергія Лойко «Гібридна історія»

Вінницькі школярі купили компостер за... сміття

Олег ЧЕБАН,
«Урядовий кур'єр»

ДОВКІЛЛЯ. У контексті програми «Екологічне місто» як спільного проекту місцевої влади та громадських організацій вінницьких школярів навчають правильно сортувати сміття, а також як реалізацію вторинної сировини заробляти. Представники ТОВ «Еко-Драйв» та БФ «Подільська громада» проводять з учнями тематичні квести, екоуроки та ігри. Вони розробили настільну гру про довілля, яка є в кожній міській школі. У підсумку учні охоче збирають вторинну сировину, а в п'яти школах уже і продають її. Наприклад, учні школи №10 за кошти з продажу вторинної сировини придбали компостер, який коштував майже 4 тисячі гривень, і тепер ним компостують залишки з їдальні. Компост, що накопичився, невдовзі використують як добриво для квітів.

«Нас запрошують на уроки біології, географії, класні години. Ми влаштуємо для школярів екоквести, екотижні та екоуроки з відеопрезентаціями і призами. Дітям це цікаво, у такій формі вони здобувають корисні знання під час спілкування», — заповінила голова правління БФ «Подільська громада» Леся Найчук. На запит департаменту освіти міської ради «Подільська громада» спільно з педагогами розробила сценарій та презентацію до інтерактивного екоуроку. Ці матеріали передали школам, внесли в обов'язкову навчальну програму пришкільних таборів. А в центрі підліткових клубів за місцем проживання учням в ігровій формі розповіли про сортування сміття та друге життя пластикових пляшок, виробів зі скла та паперу. Також школярям організували екскурсію на міський полігон побутових відходів. Їм це цікаво, бо ростуть небайдужими.

ОГОЛОШЕННЯ

Свідоцтво про право власності на нерухоме майно, а саме: квартира, від 17.12.2011р., серія та номер бланку САЕ249760, яка знаходиться за адресою: м. Донецьк, вул. Миронова, буд. 15-6, кв. 87, видане Головним управлінням благоустрою та комунального обслуговування Донецької міської ради, на підставі рішення виконавчого комітету Донецької міської ради від 16.11.2011р., № 300/25, видано начальником головного управління К.Л. Савинов, на ім'я Дрожжа Ольга Володимирівна,
вважати недійсним в зв'язку з втратою.

Усі дороги ведуть із Рима

ЄВРОКУБКИ. «Шахтар» завершив виступ у Лізі чемпіонів

Ганна РОМАШКО
для «Урядового кур'єра»

У матчі-відповіді 1/8 фіналу Ліги чемпіонів футболісти «Шахтаря» жодного разу не влучили у площину воріт. За даними InStat, востаннє таке траплялося з донецькою командою 15 вересня 2015 року в гостьовій зустрічі з «Реалом» (0:4).

Відтак, підопічні Паулу Фонсеки програли 13 березня італійській «Ромі», не лише в Римі, а й за сумою двох матчів. М'яч боснійського форварда Джеко у ворота Андрія П'ятова на «Стадіо Олімпіко» став джек-потом для підопічних Еусебіо Ді Франческо, які продовжать боротьбу у чвертьфіналі найпрестижнішого європейського клубного змагання. А «Шахтар» тепер сфокусується виключно на домашніх справах — чемпіонаті та Кубку України.

Українські команди традиційно погано грають з італійськими. Утім, не треба аж так критикувати «гірників». Вони програли матч та до цього подарували уболівальникам чимало приємних моментів. Чи вірили хлопці з команди Паулу Фонсеки в те, що «Ром» не заб'є вдома? Навряд чи, адже грати «на нуль» з італійцями — футбольне самогубство. Тож треба було намагатися гнути свою лінію. На жаль, не вийшло.

Головний тренер «Шахтаря» каже, що все потрібно було вирішувати в першому матчі. Справді, як тут не згадати незабутий третій гол у Харкові.

«У футболі не можна говорити про те, чесно це або нечесно. Важливо сказати тут про деякі помилки. Перше: ми могли все вирішити ще в першому матчі і приїхати сюди з іншою перевагою. Друге:

ми провели фантастичну гру, але припустилися лише однієї помилки. Навіть в меншості у нас 62 відсотки володіння м'ячем... Участь у цьому змаганні була фантастичною. Ми виграли всі матчі вдома проти грандів. У цій фазі ми були вищі за суперника, але зробили одну помилку і дорого за це заплатили. Наші уболівальники повинні пишатися нами, тому що ми сьогодні грали, як вдома...» — сказав португальський фахівець в інтерв'ю телеканалу «Футбол 1».

Голкіпер «гірників» Андрій П'ятов, у свою чергу, наголошує, що його колеги в першому таймі все тримали під контролем, грали добре, шукали свої моменти на контратаках, а ось другу половину провели погано, було багато браку, команді не вистачало агресії. Пропустили необов'язковий гол — ро-

били офсайд і заплатилися за це. Після цього треба було йти вперед, накривати суперника, ризикувати, але не виходило.

«Щодо видалення Ордеця, то там важко його звинувачувати: Джеко виграв корпус, виходив один в один, Іванові нічого не залишалось. Зараз складно підбивати підсумки турніру — почуття образи все перекриває. Але плей-оф у тому й полягає, що хтось перемагає, а хтось поступається. Пройде кілька днів, ми все проаналізуємо, зробимо висновки, поспілкуємося. У пріоритеті у нас залишаються чемпіонство і Кубок України», — цитує П'ятова прес-служба ФК «Шахтар».

ТАБЛО «УК»

Ліга чемпіонів УЄФА.
1/8 фіналу
Ром — Шахтар — 1:0
Гол: Джеко (52)