



МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ ТА ВУГІЛЬНОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ УКРАЇНИ

01601, м. Київ, вул. Хрещатик, 30, тел. (044) 206-38-44, факс (044) 531-36-92
E-mail: kanc@mev.gov.ua, сайт: <http://mpe.kmu.gov.ua>, код згідно з ЄДРПОУ 37471933

На № _____ від _____

Хачатуряну А.А.

ел. адреса:

foi+request37854130a6c62@dostup.pravda.com.ua

На електронний запит від 14 серпня 2018 року щодо надання інформації про проведену Міністерством роботу у контексті виконання зобов'язань України в частині енергетики в рамках Угоди про асоціацію з ЄС повідомляємо.

Перш за все, слід зазначити, що на сьогодні вже прийнято повний пакет європейського енергетичного законодавства. Зокрема, - три ключові закони з метою імплементації «Третього енергопакету ЄС»: Закон України «Про ринок електричної енергії України»; Закон України «Про ринок природного газу» та Закон України «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сфері енергетики та комунальних послуг». У цьому контексті, зазначаємо, що наразі Міністерство продовжує здійснювати заходи з розробки та прийняття вторинного законодавства для впровадження у національне законодавство норм енергетичних директив та регламентів ЄС.

Також, одним із найвагоміших досягнень є схвалення нової Енергетичної стратегії України на період до 2035 року «Безпека, енергоефективність, конкурентоспроможність», яка передбачає три етапи її реалізації (до 2020-го, 2025-го та 2035-го років). На сьогодні вже прийнято План заходів з її реалізації до 2020 року, а саме етапу «Реформування енергетичного сектору», що затверджений розпорядженням Кабінету Міністрів України від 6 червня 2018 року № 497-р. З метою консолідації зусиль задля досягнення амбітних цілей Енергетичної стратегії до 2035 року забезпечується аналіз стратегій економічного та соціального розвитку регіонів країни з подальшим виробленням чітких регіональних енергетичних політик, які дозволять вивести на принципово новий якісний рівень координацію діяльності центральних та місцевих органів державної влади.

Міністерство енергетики та вугільної промисловості України
№06/21-6714 від 20.08.2018

21



225925

Разом з тим, надаємо у додатку Звіт про стан виконання Угоди про асоціацію України з ЄС за II квартал 2018 року.

Окрім того, повідомляємо, що Міністерство на постійній основі оприлюднює інформацію про стан виконання Угоди про асоціацію України з ЄС на веб-сайті Міністерства. (http://mpe.kmu.gov.ua/minugol/control/uk/publish/officialcategory?cat_id=162176).

Додаток: на 18 арк.

**Заступник Міністра з питань
європейської інтеграції**



Н. Бойко

Звіт Міненергоугілля
щодо виконання Угоди про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом,
Європейським Співтовариством з атомної енергії і їїніми державами-членами, з іншої сторони
за II квартал 2018 року

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
708. Впровадження механізму надання енерго- та газопостачальними, газорозподільними організаціями та постачальниками палива на запити державних органів узагальної про кінцевих споживачів енергії	Енергетика та енергонезалежність розроблення, затвердження та реєстрація в Мін'юсті нормативно-правового акта щодо порядку надання енерго- та газопостачальними, газорозподільними організаціями та постачальниками палива на запити державних органів узагальної інформації про кінцевих споживачів енергії	У Верховній Раді України зареєстровано 27.04.2017 № 6391-1 проект Закону про внесення змін до Закону України «Про забезпечення комерційного обліку природного газу» (щодо створення єдиної бази абонентів - споживачів природного газу). Законопроект підготовлено групою депутатів: Чорновол Т.М., Домбровський О.Г., Белькова О.В. та ін. Відповідно до Постанови ВРУ від 01.03.2018 № 2316-VIII законопроект № 6391-1 від 27.04.2017 повернуто суб'єкту права законодавчої ініціативи на доопрацювання. 21.06.2018 на засіданні Верховної Ради України проголошено про перенесення розгляду проекту Закону про внесення змін до Закону України «Про забезпечення комерційного обліку природного газу» (щодо створення єдиної бази абонентів - споживачів природного газу) (№ 6391-1). Рішення не прийнято. Також проведено консультації з Секретаріатом Енергетичного Співтовариства щодо розробленого нормативно-правового акту. У законопроекті пропонується створити Єдину базу абонентів – споживачів природного газу та визначити адміністратора, який буде відповідальним за її ведення. Законопроектом передбачається покладення повноважень щодо адміністрування Єдиної бази абонентів на ПАТ «Укртрансгаз». Повний перелік інформації, що вноситься до Єдиної бази абонентів, підстави, строки та порядок подання інформації адміністратору Єдиної бази абонентів суб'єктами ринку природного газу, порядок перевірки та внесення інформації адміністратором до Єдиної бази абонентів, права та обов'язки адміністратора Єдиної бази абонентів, порядок доступу до Єдиної бази абонентів визначаються відповідно до правил ведення та використання Єдиної бази абонентів, що затверджуються Кабінетом Міністрів України. Законопроектом встановлюється зобов'язання для операторів газотранспортних систем та операторів газорозподільних систем щодо подання та оновлення інформації про всіх споживачів, приєднаних до газотранспортних та газорозподільних систем таких операторів, адміністратору Єдиної бази абонентів відповідно до цього Закону та порядку ведення та використання Єдиної бази абонентів.
721. Реалізація Енергетичної	1) розроблення та затвердження плану	Протоколом № 21 від 06.06.2018 Кабінет Міністрів України затвердив прийняття

<p>стратегії на період до 2035 року</p>	<p>заходів з імплементації Енергетичної стратегії на період до 2020 року</p> <p>2) розроблення та затвердження плану заходів з імплементації Енергетичної стратегії на період до 2025 року</p> <p>3) розроблення та затвердження плану заходів з імплементації Енергетичної стратегії на період до 2035 року</p>	<p>розпорядження КМУ про План заходів з реалізації етапу «Реформування енергетичного сектору (до 2020 року)» Енергетичної стратегії України на період до 2035 року «Безпека, енергоефективність, конкурентоспроможність». 25.06.2018 Міненерговугілля надало КМУ доопрацьований План заходів.</p> <p>Проектом розпорядження КМУ «Про затвердження Плану заходів з реалізації етапу «Реформування енергетичного сектору (до 2020 року)» Енергетичної стратегії України до 2035 року «Безпека, енергоефективність, конкурентоспроможність» передбачено розробку Плану заходів з реалізації II-го етапу (до 2025 року) до <u>01.12.2020 року</u>.</p> <p>Проектом розпорядження КМУ «Про затвердження Плану заходів з реалізації етапу «Реформування енергетичного сектору (до 2020 року)» Енергетичної стратегії України до 2035 року «Безпека, енергоефективність, конкурентоспроможність» передбачено розробку Плану заходів з реалізації III-го етапу (до 2035 року) до <u>01.12.2025 року</u> ЕСУ відповідно.</p>
<p>722. Забезпечення впровадження нової моделі функціонування ринку електроенергії</p>	<p>1) розроблення відповідних проектів нормативно-правових актів згідно з планом організації підготовки проектів актів, необхідних для забезпечення реалізації Закону України «Про ринок електричної енергії»</p> <p>2) опрацювання проектів нормативно-правових актів з експертами ЄС</p>	<p>13 квітня 2017 року прийнято Закон України «Про ринок електричної енергії» №2019-VIII, який набрав чинності (окрім деяких положень) з 11 червня 2017 року.</p> <p>19 липня 2017 року на засіданні Кабінету Міністрів України було схвалено План організації підготовки проектів актів, необхідних для забезпечення реалізації Закону України «Про ринок електричної енергії». За результатами відкритого засідання НКРЕКП (протокол № 71 від 10.08.2017) розроблено графік підготовки проектів нормативно-правових актів.</p> <p>Станом на кінець червня 2018 року розроблено практично всі нормативно-правові акти вторинного законодавства, які проходять процедуру погодження із заінтересованими органами виконавчої влади.</p> <p>В стані розробки в Міненерговугілля:</p> <p>проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку проведення конкурсу з визначення постачальника універсальних послуг»;</p> <p>проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку проведення конкурсу з визначення постачальника «останньої надії»»;</p> <p>проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку проведення конкурсів на будівництво нових генеруючих потужностей»;</p> <p>проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження порядку забезпечення постачання електричної енергії захищеним споживачам».</p> <p>Проведено консультації з експертами Секретаріату Енергетичного Співтовариства щодо розроблених нормативно-правових актів вторинного законодавства.</p> <p>Проект Закону України «Про внесення змін до Закону України «Про ринок електричної енергії» опрацьовано з експертами Енергетичного Співтовариства.</p>

	3) подання проектів нормативно-правових актів на розгляд Кабінету Міністрів України	Станом на кінець червня 2018 року НКРЕКП прийнято 20 нормативно-правових актів вторинного законодавства. Відповідно до Плану на засідання Уряду схвалено проект Закону України «Про особливості погашення заборгованості, що утворилася на оптовому ринку електричної енергії», який зареєстровано у Верховній Раді України за № 8253 від 10.04.2018. Прийнято постанови Кабінету Міністрів України: «Про затвердження Порядку надання тимчасової підтримки виробникам, що здійснюють комбіноване виробництво електричної та теплової енергії на теплоелектроцентралях» від 18 квітня 2018 р. № 324; «Про утворення Комісії з підготовки висновку щодо доцільності надання тимчасової підтримки виробникам, що здійснюють комбіноване виробництво електричної та теплової енергії на теплоелектроцентралях» від 25 квітня 2018 р. № 325; «Деякі питання Державної інспекції енергетичного нагляду України» від 14.02.2018 № 77.
723. Відокремлення та сертифікація оператора системи передачі	1) розроблення відповідного нормативно-правового акта щодо корпоративної державного підприємства "НЕК "Укренерго" 2) прийняття нормативно-правового акта 3) створення комісії з корпоративної державного підприємства "НЕК "Укренерго" 4) проведення інвентаризації майна державного підприємства "НЕК "Укренерго" 5) проведення оцінки вартості цілісного майнового комплексу державного	Міненерговугілля розроблено проект розпорядження «Про погодження переворення ДП «НЕК «Укренерго» у приватне акціонерне товариство», що дозволило розпочати процес підготовки організаційної структури для діяльності оператора системи передачі в умовах функціонування нової моделі ринку електричної енергії відповідно до вимог Третього енергетичного пакету ЄС. 22.11.2017 за № 829-р КМУ прийнято розроблений Міненерговугілля проект розпорядження «Про погодження переворення ДП «НЕК «Укренерго» у приватне акціонерне товариство». Наказом Міненерговугілля від 05.12.2017 № 728 утворено комісію з реорганізації ДП «НЕК «Укренерго» в ПРАТ «НЕК «Укренерго», 100 % акцій якого належать державі, а наказом Міненерговугілля від 29.12.2017 № 789 затверджено План заходів з реорганізації (перетворення) ДП «НЕК «Укренерго». ДП «НЕК «Укренерго» 15.02.2018 затверджено наказ «Про затвердження Планів заходів щодо корпоративної та сертифікації» (далі – План). Протокольним рішенням № 5 від 19.03.2018 засідання комісії з реорганізації (перетворення) ДП «НЕК «Укренерго» схвалено Перелік необоротних активів, що підлягають незалежній оцінці та Зведений акт інвентаризації майна за результатами попередньої інвентаризації станом на 31.01.2018, підготовлені відповідно до Методики оцінки майна, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 10.12.2003 № 1891. Зазначені документи затверджено Міненерговугілля 20.03.2018. Протокольним рішенням № 10 від 04.06.2018 засідання комісії з реорганізації (перетворення) ДП «НЕК «Укренерго» перенесено дату оцінки майна ДП «НЕК

	<p>підприємства "НЕК "Укренерго"</p> <p>6) здійснення випуску акцій оператора системи передачі електричної енергії</p> <p>7) затвердження порядку здійснення сертифікації оператора системи передачі електричної енергії</p> <p>8) підготовка заявки на сертифікацію оператора системи передачі електричної енергії</p> <p>9) опрацювання проекту рішення щодо сертифікації оператора системи передачі електричної енергії з експертами ЄС</p> <p>10) розроблення процедури отримання оператором системи передачі електричної енергії ліцензії на провадження діяльності</p>	<p>«Укренерго» з 28.02.2018 на 30.06.2018. Наказом Міністерства енергетики та теплоенергетики України від 07.06.2018 № 305 внесено відповідні зміни до Плану заходів з реорганізації (перетворення) Державного підприємства «Національна енергетична компанія «Укренерго» в приватне акціонерне товариство, 100 відсотків акцій якого належать державі, затвердженого наказом Міністерства енергетики та теплоенергетики України від 29.12.2017 № 789. Робота комісії з реорганізації (перетворення) ДП «НЕК «Укренерго» в ПрАТ «НЕК «Укренерго» триває відповідно до затвердженого Плану заходів.</p>
<p>728. Безпека постачання електроенергії</p>	<p>1) розроблення та затвердження вимог до мінімального резерву виробничих потужностей, які диспетчеризуються операторами передачі електроенергії</p> <p>2) розроблення та затвердження правил безпеки постачання електричної енергії</p>	<p>14 березня 2018 року постановою НКРЕКП затверджено «Кодекс системи передачі».</p> <p>Розроблено проект наказу Міністерства енергетики та теплоенергетики України «Про затвердження Правил про безпеку постачання електричної енергії» (далі - проект наказу). Проект наказу погоджено без зауважень Антимонопольним комітетом України, Державною регуляторною службою України. НКРЕКП надані зауваження до проекту наказу. За результатами узгоджувальних нарад, які відбулися в Міністерстві енергетики та теплоенергетики України 26 квітня та 4 травня 2018 року, за участі представників НКРЕКП, проект наказу доопрацьовано та направлено на повторне погодження. Відповідно до отриманих зауважень від НКРЕКП 3 липня 2018 року проведено узгоджувальну нараду, за результатами якої доопрацьовується проект наказу</p>

		<p>Міненерговугілля.</p> <p>Після отримання погодження НКРЕКП проєкт наказу Міненерговугілля в установленому порядку буде направлено на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України.</p> <p>Після державної реєстрації проєкту наказу Міненерговугілля «Про затвердження Правил про безпеку постачання електричної енергії» в Міністерстві юстиції України Звіт про результати моніторингу безпеки постачання буде направлятися до Секретаріату Енергетичного Співтовариства кожні два роки до 31 липня. Останній звіт України з безпеки постачання надано влітку 2017 року.</p>
<p>730. Планування та забезпечення приєднання Об'єднаної енергосистеми України до енергетичної системи континентальної Європи ENTSO-E</p>	<p>3) подання звіту з моніторингу безпеки постачання до Секретаріату Енергетичного Співтовариства</p>	<p>В січні 2016 року завершено дослідження по проєкту «Дослідження можливості синхронного об'єднання Української та Молдовської енергосистем з континентальною європейською енергосистемою ENTSO-E».</p>
	<p>1) проведення дослідження можливості синхронного об'єднання Української та Молдовської енергосистем з континентальною європейською енергосистемою ENTSO-E</p>	<p>У Брюсселі 28 червня 2017 року під час проведення Асамблеї ENTSO-E підписано «Угоду про умови майбутнього об'єднання енергосистем України та Молдови з енергосистемою континентальної Європи». 07 липня Угода набула чинності.</p>
	<p>2) укладення Угоди про майбутнє об'єднання енергосистем України та Молдови з континентальною європейською енергосистемою ENTSO-E</p>	<p>Відповідно до Каталогу Міненерговугілля спільно з ДП НЕК «Укренерго» розроблено План заходів із синхронізації ОЕС України з континентальною європейською енергосистемою ENTSO-E. Наказом ДП «НЕК «Укренерго» від 22.11.2017 р. №364 «Про пріоритетні напрями діяльності» затверджено План заходів щодо синхронізації енергетичної системи України з об'єднанням енергетичних систем країн ЄС до 2020 року».</p>
	<p>3) розроблення плану заходів щодо забезпечення виконання Угоди про майбутнє приєднання об'єднаної енергетичної системи України до енергетичної системи континентальної Європи ENTSO-E</p>	<p>ДП «НЕК «Укренерго» розробило план заходів з реалізації вимог Каталогу заходів на 2018 рік щодо забезпечення об'єднання енергосистем України та Молдови з континентальною європейською енергосистемою ENTSO-E. Наказ ДП НЕК «Укренерго» від 30.03.2018 №141 «Про затвердження плану заходів на 2018 рік».</p>
	<p>4) розроблення плану заходів з реалізації вимог Каталогу заходів щодо забезпечення об'єднання енергосистем України та Молдови з континентальною європейською енергосистемою ENTSO-E</p>	<p>У листопаді та грудні 2017 р. ДП «НЕК Укренерго» провело наради з ключовими виробниками електроенергії – НАЕК «Енергоатом», ПАТ «Укргідроенерго», ПАТ «Центренерго», ТОВ «ДТЕК Енерго» та ПАТ «Добасенерго» щодо участі генеруючих компаній у виконанні технологічних вимог ENTSO-E та необхідності внесення відповідних змін до інвестиційних програм.</p>
<p>5) забезпечення внесення змін до інвестиційних програм енергетичних компаній, що залучені до інтеграції енергосистеми України до ENTSO-E</p>		

	<p>8.11.2017 ДП «НЕК «Укренерго» підписало з ключовими виробниками електроенергії - НАЕК «Енергоатом», ПАТ «Укргідроенерго», ПАТ «Центренерго», ТОВ «ДТЕК Енерго» та ПАТ «Донбасенерго» - меморандум щодо узгоджених дій в рамках майбутньої інтеграції Об'єднаної енергетичної системи України до ENTSO-E. Постановою НКРЕКП від 28.12.2017 р. №1511 схвалено Інвестиційну програму ДП «НЕК «Укренерго» на 2018 р. у сумі 2607,139 млн грн (без ПДВ), у тому числі кредитні кошти – 1238,463 млн грн., або 47,5% від загальної суми. ДП «НЕК «Укренерго» змінено підходи до інвестиційної політики. Прийняття ключових інвестиційних рішень буде приймати Інвестиційний комітет ДП «НЕК «Укренерго».</p>
<p>б) забезпечення виконання технічних вимог Каталогу заходів щодо забезпечення об'єднання енергосистем України та Молдови з континентальною європейською енергосистемою ENTSO-E</p>	<p>ДП «НЕК «Укренерго» розробило план заходів з реалізації вимог Каталогу заходів щодо забезпечення об'єднання енергосистем України та Молдови з континентальною європейською енергосистемою ENTSO-E до 2020 року та забезпечує виконання технічних вимог Каталогу.</p> <p>8.02.2018 у м. Кишинів (Республіка Молдова) відповідно до технологічних вимог ENTSO-E ДП «НЕК «Укренерго» та ДП «Moldelectrica» погодили положення про ліквідацію аварійних ситуацій на міждержавних повітряних лініях електропередач та положення про обмін даними засобів релейного захисту та автоматики.</p> <p>Представники ДП «НЕК «Укренерго» і ДП «Moldelectrica» провели в м. Києві робочі зустрічі 11 жовтня 2017 року та 15 листопада 2017 року, під час яких обговорені подальші спільні дії, направлені на забезпечення можливості синхронного об'єднання енергосистем України і Республіки Молдова з ENTSO-E. Разом з цим сторони обговорили питання проведення дослідження динамічної та статичної стійкості енергосистем України і Республіки Молдова в рамках Угоди про умови майбутнього об'єднання енергосистем України та Молдови з енергосистемою континентальної Європи. Проте, ENTSO-E поінформувало ДП «НЕК «Укренерго», що згадані додаткові дослідження виконуватимуться Консорціумом системних операторів Континентальної Європи.</p> <p>30 березня 2018 року ДП «НЕК «Укренерго» отримало електронного листа з інформацією про створення Консорціуму, формування бюджету і розподілу обов'язків в рамках роботи Консорціуму, проте станом на сьогодні Угода між членами Консорціуму не підписана. Розробляється текст сервісних контрактів між Консорціумом та ДП «НЕК «Укренерго» і Консорціумом та ДП «Moldelectrica». 24 червня 2018 року проведено відеоконференцію із проектною групою ENTSO-E Україна/Молдова, а 27 червня 2018 року у м. Бухарест проведено засідання проектної групи з метою обговорення проектів зазначених угод.</p> <p>Крім того, USAID виділило кошти USEA для проведення іспитів енергоблоків щодо</p>

		<p>регулювання частоти та потужності і напруги та реактивної потужності. Наразі обговорюється із USEA графік проведення іспитів. Відповідно до попереднього графік проведення іспитів має завершитись до кінця 2018 року.</p>
<p>733. Розробка регуляторної бази для виконання вимог Закону України "Про ринок природного газу" (крім питань безпеки постачання природного газу)</p>	<p>7) укладення Угоди про об'єднання енергосистем України та Молдови з континентальною європейською енергосистемою ENTSO-E</p> <p>8) забезпечення синхронного підключення об'єднаної енергетичної системи України до енергетичної системи континентальної Європи ENTSO-E</p> <p>1) розроблення відповідних проектів нормативно-правових актів</p>	<p>Забезпечення синхронного підключення об'єднаної енергетичної системи України до енергетичної системи континентальної Європи ENTSO-E передбачається здійснити до 2022 року.</p> <p>З метою удосконалення положень діючих нормативно-правових актів, а також для забезпечення ефективного функціонування ринку природного газу на виконання вимог Регламенту (ЄС) № 715/2009 Міненерговугілля розроблено наступні нормативно-правові акти:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Положення про покладення спеціальних обов'язків на суб'єктів ринку природного газу для забезпечення загальносуспільних інтересів у процесі функціонування ринку природного газу». 2. Проект постанови КМУ «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 22 березня 2017 р. № 187»; 3. Проект Закону України «Про внесення змін до статті 2 Закону України «Про публічні закупівлі».
	<p>2) опрацювання проектів нормативно-правових актів з експертами ЄС</p> <p>3) прийняття нормативно-правових актів</p>	<p>Проект постанови КМУ «Про затвердження Положення про покладення спеціальних обов'язків на суб'єктів ринку природного газу для забезпечення загальносуспільних інтересів у процесі функціонування ринку природного газу» опрацьовано з експертами Секретаріату Енергетичного Співтовариства та внесено на розгляд Координаційної ради з питань проведення реформ у паливно-енергетичному комплексі, а також погоджено продовження дії положення відповідно до постанови КМУ від 22.03.2017 № 187 та внесення змін до неї. Проект Закону України «Про внесення змін до статті 2 Закону України «Про публічні закупівлі» опрацьовано з експертами ЄС.</p> <p>На засіданні Уряду прийнято постанову КМУ «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 22 березня 2017 р. № 187» від 28.03.2018 № 228 (дію Положення продовжено до 01.06.2018);</p> <p>КМУ прийняв постанову КМУ «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 22 березня 2017 р. № 187» від 30.05.2018 № 415 (дію Положення</p>

		<p>продовжено до 01.08.2018).</p> <p>Міненерговугілля листом від 04.07.2018 № КМ/4-31-1489 направило Кабінету Міністрів України проект Закону України «Про внесення змін до статті 2 Закону України «Про публічні закупівлі». Законопроект готується для розгляду на засіданні Урядового комітету з питань економічної, фінансової та правової політики, розвитку паливно-енергетичного комплексу, інфраструктури, оборонної та правоохоронної діяльності.</p>
<p>734. Формування механізму періодичної звітності щодо впровадження положень законодавства ЄС у сфері природного газу</p>	<p>1) розроблення механізму моніторингу та надання періодичної звітності щодо впровадження положень законодавства ЄС у сфері природного газу спільно із Секретаріатом Енергетичного Співтовариства</p>	<p>Прийнято наказ Міненерговугілля від 03.11.17 № 683 про створення робочої групи з експертами СЕС.</p> <p>Робоча група з розроблення за участі експертів Секретаріату Енергетичного Співтовариства проектів нормативно-правових актів, необхідних для ефективного функціонування ринку природного газу України на постійній основі здійснює моніторинг та аналіз нормативної бази в сфері природного газу.</p>
	<p>2) опрацювання щорічного звіту, розробленого Секретаріатом Енергетичного Співтовариства</p>	<p>З метою виконання зобов'язань України в рамках приєднання до Договору про заснування Енергетичного Співтовариства та підготовки Доповіді про імплементацію за 2018 рік Міненерговугілля опрацює спільно з цовв та компаніями надіслані Секретаріатом Енергетичного Співтовариства таблиці з вкладеними даними за попередні роки щодо ключових даних по газовому сектору за 2017 рік відповідно до визначених напрямків.</p>
	<p>3) розроблення механізму обробки та впровадження рекомендацій Секретаріату Енергетичного Співтовариства</p>	<p>Відповідно до практики ЄС підготовлений звіт буде надіслано до Секретаріату Енергетичного Співтовариства для опрацювання та підготовки рекомендацій.</p>
<p>736. Забезпечення безпеки постачання природного газу</p>	<p>1) внесення змін до Правил про безпеку постачання природного газу з метою оновлення на наступний календарний рік</p>	<p>В рамках проекту «Вдосконалення українського законодавства щодо газопостачання» (технічна допомога ЄС), Міненерговугілля надається допомога Спільного дослідницького центру ЄК (DG JRC) у підготовці та оновленні:</p> <p>1) Правил безпеки постачання природного газу, затверджені наказом Міненерговугілля від 02.11.2015 № 686 (прогнозування та оцінка можливих ризиків, вжиття заходів для їх запобігання або зменшення можливої шкоди);</p> <p>2) Національного плану дій, затвердженого наказом Міненерговугілля від 02.11.2015 № 687 (регулює підготовку та реагування на кризову ситуацію з постачання природного газу).</p> <p>Спільно зі дослідницьким центром ЄК (DG JRC) розпочалася робота з підготовки оцінки ризиків та визначення стандартів поведінки для газового року 2018-2019. Робота виконується в контексті зобов'язань, передбачених Законом України «Про ринок природного газу».</p>

		<p>Представники Єврокомісії спільно з представниками НАК "Нафтогаз України", ПАТ "Укртрансгаз" і Міненерговугілля визначають сценарії можливих кризових ситуацій з поставками природного газу в Україну відповідно до методології та стандартів Євросоюзу, які також закріплені в законі України "Про ринок природного газу". В рамках проведення оцінки ризиків аналізуються можливі ризики для української ГТС, аналіз ймовірності кризових явищ і наслідків їх виникнення, а також проводяться моделювання ситуацій в ГТС з урахуванням реальних умов роботи системи.</p> <p>25-27.06.2018 відбулася зустріч представників Міненерговугілля, НАК «Нафтогаз України», АТ «Укртрансгаз» з експертами DG-JRC, за результатами якої було розпочато роботу стосовно проведення оцінки ризиків на наступний опалювальний сезон 2018/2019 та підготовки оновлених Правил про безпеку постачання природного газу.</p>
	<p>2) внесення змін до Національного плану дій на випадок кризової ситуації з метою оновлення на наступний календарний рік</p>	<p>25-27.06.2018 відбулася зустріч представників Міненерговугілля, НАК «Нафтогаз України», АТ «Укртрансгаз» з експертами DG-JRC, за результатами якої було розпочато роботу з підготовки оновленого Національного плану дій. Наразі продовжується робота стосовно аналізу проходження опалювального сезону 2017/2018, аналізу заходів, що вживалися під час кризової ситуації у березні 2018 року. Також розпочалася робота стосовно підготовки всіма місцевими органами виконавчої влади списків підприємств та інших споживачів з порядком їх відключення на випадок виникнення надзвичайної ситуації.</p>
<p>742. Реструктуризація вугільного сектору України (енергетичного, коксівного вугілля) з метою підвищення його конкурентоспроможності, безпеки шахт і гірників, а також послаблення негативного впливу на навколишнє середовище, при цьому враховуючи регіональний та соціальний вплив</p>	<p>3) щорічне оновлення Правил про безпеку постачання природного газу і Національного плану дій на випадок кризової ситуації</p> <p>1) розроблення проекту Концепції реформування та розвитку вугільної промисловості на період до 2020 року</p> <p>2) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження Концепції реформування та розвитку вугільної промисловості на період до 2020 року</p> <p>3) здійснення структурної перебудови державних підприємств вугільної галузі</p>	<p>Міненерговугілля розроблено проект розпорядження КМУ «Про схвалення Концепції реформування та розвитку вугільної промисловості на період до 2020 року».</p> <p>Подано на розгляд Кабінету Міністрів України проект розпорядження КМУ «Про схвалення Концепції реформування та розвитку вугільної промисловості на період до 2020 року» та остаточно схвалено 24 травня 2017 року № 733-р («Урядовий кур'єр» від 21.10.2017 № 198).</p> <p>Розпорядженням КМУ від 06.12.2017 року № 1019-р «Про утворення державного підприємства «Національна вугільна компанія» прийнято рішення про створення ДП «Національна вугільна компанія» шляхом реорганізації - об'єднання ряду держпідприємств вугільної галузі. Наказом Міненерговугілля від 17.05.2018 № 260 створено державне підприємство</p>

		<p>«Національна вугільна компанія» та затверджено його Статут. Після затвердження Статуту було призначено керівника ДП «Національна вугільна компанія», який забезпечуватиме ефективне функціонування структури. У Держбюджеті на 2018 рік передбачено 1,3 млрд гривень на бюджетну програму «Здійснення заходів із забезпечення вітчизняного виробництва вугільної продукції та подальшого реформування державного сектору вугільної промисловості».</p> <p>Основними напрямками реформування вугільної галузі на 2018 рік визначені: оптимізація структури державних підприємств вугільної промисловості, розробка комплексної програми роботи вугільних підприємств на період до 2020 року, виконання програми реструктуризації (ліквідації) вугільних шахт.</p>
	<p>4) визначення переліку перспективних та неперспективних шахт, що підлягають ліквідації</p>	<p>Реорганізація 19 державних підприємств відбудеться шляхом їх приєднання до державного підприємства «Національна вугільна компанія».</p> <p>Здійснюється реалізація бюджетної програми КПКВК 1101070 «Ліквідація збиткових вуглевидобувних та вуглепереробних підприємств». Термін виконання – протягом року. Законом України «Про Державний бюджет України на 2018 рік» від 07.12.2017 № 2246-VIII за бюджетною програмою КПКВК 1101070 «Ліквідація збиткових вуглевидобувних та вуглепереробних підприємств» передбачено видатки в сумі 752,9 млн. грн. Поряд з тим, Кабінетом Міністрів України прийнято розпорядження від 10.05.2018 № 313-р «Про перерозподіл деяких видатків державного бюджету, передбачених Міністерству енергетики та вугільної промисловості на 2018 рік», яким зокрема передбачено зменшення обсягу видатків за зазначеною бюджетною програмою на 200,0 млн. грн.</p>
	<p>5) розроблення та затвердження комплексної програми роботи вуглевидобувних підприємств на період до 2020 року</p>	<p>Мінінегочугілля здійснено збір вихідних даних про фактичний стан та перспективні напрями подальшої роботи державних вуглевидобувних підприємств. Наразі здійснюється формування Комплексної програми роботи вуглевидобувних підприємств до 2020 року.</p>
<p>743. Впровадження Механізму раннього попередження ЄС про надзвичайні ситуації в газотранспортній системі України</p>	<p>визначення координатора та уповноважених осіб, що здійснюють інформування ЄС в рамках механізму раннього попередження</p>	<p>Мінінегочугілля наказом від 01.12.2017 № 722 «Про визначення координатора та затвердження переліку уповноважених осіб від української сторони у рамках запровадження «Механізму раннього попередження» між Україною та ЄС» затверджено оновлений перелік уповноважених осіб від української сторони у рамках вказаного Механізму та визначено координатором від української сторони заступника Міністра енергетики та вугільної промисловості України з питань європейської інтеграції.</p>
<p>744. Ефективне використання кредитної допомоги ЄБ та ЄБРР для</p>	<p>1) забезпечення виконання фінансових угод між Україною та ЄБРР/ЄБ та реалізацію відповідних інвестиційних проектів у галузі</p>	<p>Проектний портфель міжнародних фінансових організацій (Міжнародний банк реконструкції та розвитку – МБРР, Європейський банк реконструкції та розвитку – ЄБРР, Європейський інвестиційний банк – ЄІБ, Кредитна установа для відбудови –</p>

<p>реформування енергетичного сектору України</p>	<p>енергетики</p> <p>KfW) в Україні у державному секторі в сфері енергетики складається з 8 проєктів:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Будівництво ПЛЛ 750 кВ Рівненська АЕС – Київська Кредитна угода (проєкт будівництва високовольтної повітряної лінії 750 кВ Рівненська АЕС - Київська) між Україною та Європейським банком реконструкції та розвитку від 28.02.2008 № 37598. 2. Будівництво повітряної лінії 750 кВ Запорізька АЕС – Каховська (ЄБРР, ЄІБ). Кредитна угода між Україною та ЄБРР від 19.10.2010 № 40147; Фінансова угода між Україною та ЄІБ від 16.09.2011 № 31.143 3. Підвищення ефективності передачі електроенергії (Модернізація підстанцій) (Уряд ФРН). Кредитна угода між Кабінетом Міністрів України та KfW за проєктом «Підвищення ефективності передачі електроенергії (модернізація підстанцій)» від 30.12.2011. 4. Реабілітація гідроелектростанцій (ЄБРР, ЄІБ). Кредитна угода між Україною та ЄБРР від 29.09.2011 (№ 40518). Фінансова угода між Україною та ЄІБ від 21.09.2012 (№ 31.177). 5. Комплексна (зведена) програма підвищення безпеки АЕС України (ЄБРР та ЄВРАТОМ). Гарантійна угода між Україною як Гарантом та Європейським співтовариством з атомної енергії як Кредитором стосовно Угоди про механізм надання позики, розмір якої в євро дорівнює 300 000 000 (триста мільйонам) євро, від 7 серпня 2013 року між Національною атомною енергогенеруючою компанією «Енергоатом» та Європейським співтовариством з атомної енергії на реалізацію проєкту Комплексна (зведена) програма підвищення рівня безпеки енергоблоків атомних електростанцій від 07.08.2013; 6. Гарантійна угода (Україна: Комплексна (Зведена) програма підвищення рівня безпеки енергоблоків атомних електростанцій) між Україною та Європейським банком реконструкції та розвитку від 25.03.2013. 7. Реконструкція, капітальний ремонт та технічне переоснащення магістрального газопроводу Уренгой-Помари-Ужгород (ЄБРР та ЄІБ). Фінансова Угода між Україною та ЄІБ від 01.12.2014 № 81.420; Кредитна угода між Україною та ЄБРР від 15.12.2014 № 42608. 7. Другий проєкт з передачі електроенергії (МБРР, Фонд чистих технологій). Угода про позику (Другий проєкт з передачі електроенергії) між Україною та
---	--

	2) забезпечення підготовки нових фінансових угод між Україною та ЄБРР/ЄІБ у галузі енергетики	<p>Міжнародним банком реконструкції та розвитку від 10.02.2015 № 8462-UA; Угода про позику Фонду чистих технологій (Другий проект з передачі електроенергії) між Україною та Міжнародним банком реконструкції та розвитку, діючим в якості виконавця від імені Фонду чистих технологій, від 10.02.2015 № TF17661</p> <p>8. Реконструкція трансформаторних підстанцій східної частини України (Уряд ФРН через KfW).</p> <p>Індивідуальна кредитна угода між Кабінетом Міністрів України та KfW за проектом «Реконструкція підстанцій у східній частині України» від 10.10.2016 № 27406; Окрема угода до Індивідуальної кредитної угоди від 10.10.2016 № 202083608.</p> <p>ДП «НЕК «Укренерго» у січні 2018 р. розроблено Комплексну програму автоматизації підстанцій із впровадженням автоматизованих систем керування технологічними процесами (АСКТП), яка включає автоматизацію всіх підстанцій Укренерго у два етапи: 2019 – 2021 рр. та 2022 – 2027 рр.</p> <p>На першому етапі (2019 – 2021 рр.) передбачено автоматизацію 48 підстанцій за 4 інвестиційними проектами:</p> <p>«Програма підвищення надійності підстанцій» (кредитні кошти ЄІБ);</p> <p>Модернізація мережі передачі Укренерго» (кредитні кошти ЄБРР);</p> <p>«Автоматизація 15 підстанцій» (кредитні кошти МБРР);</p> <p>«Підвищення енергоефективності в електропередачі (реконструкція трансформаторних підстанцій) – II» (кредитні кошти німецького державного банку Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW).</p> <p>У Брюсселі 24.05.2018 р. підписано Гарантійну угоду між Україною та Європейським інвестиційним банком (ЄІБ) і Фінансову угоду між ЄІБ та ДП «НЕК «Укренерго» на суму €136 млн для фінансування проекту Програми підвищення надійності підстанцій. До проекту включено комплексну заміну застарілого енергообладнання та повну автоматизацію 12 підстанцій південно-східного регіону України.</p>
745. Створення механізму затвердження пріоритетних проектів спільного інтересу (PECI) у сфері електроенергії, природного газу та нафти в рамках Енергетичного Співтовариства	1) визначення координаційного органу щодо створення механізму затвердження пріоритетних проектів спільного інтересу (PECI) у сфері електроенергії, природного газу та нафти в рамках Енергетичного Співтовариства 2) розроблення та впровадження механізму обміну інформацією з Регіональною групою щодо затвердження проектів спільного інтересу (PECI)	<p>Міненерговугілля надіслало до Секретаріату Енергетичного Співтовариства лист від 5.12.2017 № 06/18-11089 з пропозицією включити до другої Робочої програми на травень 2018 – квітень 2019 року в рамках EU4Energy Governance Project захід щодо розробки проекту нормативно-правового акта щодо імплементації вимог Регламенту (ЄС) № 347/2013. Отримано відповідь від заступника керівника відділу підтримки країн Східної Європи С. Карпишиної, яка підтвердила включення пункту UA 2.1.9 «Допомога в підготовці аналітичного дослідження щодо відповідності національного законодавства України положенням Регламенту ЄС 347/2013, прийнятих Енергетичним Співтовариством. Надання рекомендацій щодо підготовки необхідних нормативних актів для її реалізації» до другої Робочої програми.</p>

	<p>3) розроблення та затвердження методології аналізу вигід та витрат проектів спільного інтересу</p> <p>4) розроблення оновленого переліку проектів спільного інтересу</p> <p>5) опрацювання оновленого переліку проектів із заінтересованими сторонами</p> <p>6) забезпечення затвердження переліку Міністерською Радою Енергетичного Співтовариства</p>	<p>З метою отримання інформації стосовно процедури отримання дозволів для реалізації інфраструктурних проектів у нафтогазовій галузі, проблемних питань дозвільної процедури та пропозицій щодо їх вирішення Міністерством надіслано запити (лист № 04/31-4293 від 31.05.2018) ПАТ «НАК «Нафтогаз України», АТ «Укртрансгаз», АТ «Укртранснафта». Проводиться опрацювання отриманої від компанії інформації.</p> <p>Перелік включає такі української сторони, у газовій сфері це проект Трансбалканський трубопровід (PES), у нафтовій сфері це проект Броди-Адамова застава.</p> <p>Перелік опрацьовано із заінтересованими сторонами в рамках засідань відповідних робочих груп Енергетичного Співтовариства.</p> <p>Плаеться затвердження під час чергового засідання Ради Міністрів Енергетичного Співтовариства.</p>
<p>746. Створення умов для здійснення спільних досліджень і розробок в галузі ядерної енергетики</p>	<p>1) визначення сфер взаємного інтересу</p> <p>2) забезпечення участі у проектах Рамкової програми Європейського Союзу з досліджень та інновацій "Горизонт 2020"</p>	<p>Сфери взаємного інтересу, як і заходи програми Євратому зосереджені у двох напрямках:</p> <p>1) поділ ядра та радіаційний захист;</p> <p>2) термоядерні дослідження.</p> <p>Європейські термоядерні дослідження проводяться виключно в рамках створеного консорціуму EUROfusion, що складається з 29 дослідницьких лабораторій, які виступають координаторами досліджень у своїй країні. З метою підготовки до участі у Першому засіданні Комітету Україна-Євратом з дослідження та інновацій, проведення якого заплановане на 04.07.2018 р. у м. Брюсселі (Королівство Бельгія), у МОН 02.07.2018 було проведено нараду.</p> <p>У 2015 р. Україна стала асоційованим членом Рамкової програми Європейського Союзу з досліджень та інновацій «Горизонт 2020». «Горизонт 2020» – це найбільша програма Європейського Союзу з фінансування науки та інновацій з загальним бюджетом близько 80 млрд. євро, розрахована на 2014 – 2020 роки. Щодва роки Європейська Комісія готує і публікує Робочі Програми для кожного окремого напрямку. 27 жовтня 2017 року Європейська Комісія представила нову Робочу програму «Горизонт 2020», що охоплює 2018, 2019 та 2020 бюджетні роки і передбачає фінансування близько 30 мільярдів євро. 9.03.2017 в Брюсселі відбулося засідання Програмного комітету дослідницьких та навчальних програм Євратом, в ході якого було обговорено Робочу програму з наукових досліджень в галузі «поділу ядра» на 2018 рік та шляхи активізації участі в них українських науково-дослідницьких інституцій.</p> <p>МОН створено мережу національних контактних пунктів (НКП) та регіональних контактних пунктів (РКП), що затверджені наказом МОН від 13.03.2015 № 285. Вони</p>

<p>748. Реструктуризація ПАТ «НАК «Нафтогаз України» відповідно до законодавства ЄС щодо обмежування транспортних систем та операторів транспортних систем</p>	<p>забезпечення впровадження плану реструктуризації ПАТ «НАК «Нафтогаз України» з метою відокремлення діяльності з транспортування та зберігання (закачування, відбору) природного газу, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 1 липня 2016 р. № 496</p>	<p>діють, переважно, на базі університетів та наукових установ, і розподілені відповідно до різних конкурсних напрямків програми «Горизонт 2020». Усі консультації надаються безкоштовно. З метою приведення діяльності НКП до Європейських стандартів МОН затверджено Положення про національний контактний пункт Рамкової програми ЄС з досліджень та інновацій «Горизонт 2020» наказом МОН від 08.12.2016 р. № 1469, «Перелік національних контактних пунктів Рамкової програми ЄС «Горизонт 2020» за тематичними напрямками» та «Перелік регіональних контактних пунктів Рамкової програми ЄС «Горизонт 2020» за тематичними напрямками». У 2017 р. за поданням НАН України на базі ННЦ ХФП створено Український дослідницький центр (Ukrainian Research Unit), що здійснює координацію робіт у 7 українських наукових установах: ННЦ ХФП, Інститут ядерних досліджень НАН України, Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, Національний університет «Львівська політехніка», Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут», Інститут теоретичної фізики імені М.М. Боголюбова НАН України, Київський національний університет імені Тараса Шевченка. У 2018 році 83 організації з України отримують €17,23 млн на наукові проекти з програми Євросоюзу «Горизонт 2020».</p> <p>Відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 11 квітня 2018 р. № 298 утворено Координаційну раду з питань проведення реформ у паливно-енергетичному комплексі.</p> <p>Згідно із пунктом 5 Протоколу № 1 засідання Координаційної ради з питань проведення реформ у паливно-енергетичному комплексі від 25.04.2018 було рекомендовано наглядом радам публічних акціонерних товариств ПАТ «НАК «Нафтогаз України» та ПАТ «Магістральні газопроводи України» відповідно до компетенції в консультаціях з НКРЕКП, секретаріатом Європейського Енергетичного Співтовариства, представництвом Європейського Союзу в Україні, представництвом Європейського банку реконструкції та розвитку в Україні та Стратегічної групи радників з підтримки реформ (SAGSUR) підготувати та подати Кабінетові Міністрів можливі сценарії здійснення заходів з відокремлення діяльності з транспортування та зберігання (закачування, відбору) природного газу з урахуванням остаточного рішення Арбітражного інституту Торгової палати Стокгольма у справах між ПАТ «НАК «Нафтогаз України» та ПАТ «Газпром».</p> <p>Зазначені матеріали були розглянуті під час засідання Координаційної ради з питань проведення реформ у паливно-енергетичному комплексі, яке відбулося 29.05.2018. Робота у відповідному напрямку триває.</p>
--	--	--

<p>756. Реалізація проектів Програми INSC відповідно до щорічних програм дій за трьома напрямками (секторами)</p>	<p>1) забезпечення реалізації проектів у секторах "Підтримка Оператора", "Поводження з РАВ (радіоактивними відходами)", "Підтримка Регулятора"</p> <p>2) забезпечення ініціювання нових проектів у секторах "Підтримка Оператора", "Поводження з РАВ (радіоактивними відходами)", "Підтримка Регулятора"</p>	<p>ДП «НАЕК «Енергоатом» виконується проект у секторі «Підтримка Оператора» U1.05/12T1 «Створення системи моніторингу будівельних конструкцій, будівель та споруд на основі сучасних методів діагностики», який планується завершити у листопаді 2018 року. Протягом звітного періоду за проектами Програми ІСЯБ загалом було проведено шість заходів (наради робочих груп, семінари, тощо). Плани та обсяги робіт встановлено індивідуальними графіками для кожного проекту програми ІСЯБ.</p> <p>ДП «НАЕК «Енергоатом» ініційовано проект 2014 року (сектор «Поводження з РАВ») U4.01/14A «Визначення форм відходів, що зберігаються на підприємствах енергетики України, які дозволяють безпечно зберігання та захоронення радіоактивних відходів». Підготовлено проект технічного завдання та надіслано до Європейської Комісії. За проектом програми ІСЯБ U4.01/14A «Визначення форм відходів, що забезпечують безпечну переробку, зберігання і захоронення проблемних радіоактивних відходів, які зберігаються на українських ядерно-енергетичних підприємствах» було проведено нараду щодо фінального обговорення Технічного Завдання проекту.</p>
<p>842. Удосконалення механізму розкриття даних та обміну інформацією щодо видобувних галузей</p>	<p>1) розроблення та подання на розгляд Кабінету Міністрів України законопроєкту про забезпечення прозорості у видобувних галузях</p> <p>2) опрацювання законопроєкту з експертами ЄС</p>	<p>Проект Закону розроблено та зареєстровано у ВРУ під № 6229 «Про забезпечення прозорості у видобувних галузях» 23.03.2017.</p> <p>Проект Закону узгоджено з експертами ЄС.</p>
	<p>3) забезпечення супроводження розгляду Верховною Радою України законопроєкту</p> <p>4) розроблення проекту постанови Кабінету Міністрів України щодо внесення відповідних змін до Порядку забезпечення прозорості у видобувних галузях</p>	<p>2 березня 2018 року Верховна Рада України підтримала за основу законопроєкт № 6229 про забезпечення прозорості у видобувних галузях. "За" проголосував 231 народний депутат. Законопроєкт розроблено для впровадження в Україні міжнародних стандартів та передових практик розкриття інформації у видобувних галузях відповідно до Ініціативи щодо забезпечення прозорості у видобувних галузях (ШВГ). Комітет Верховної Ради України з питань паливно-енергетичного комплексу, ядерної політики та ядерної безпеки на своєму засіданні 16 травня 2018 року (Протокол № 55) повторно розглянув порівняльну таблицю до другого читання проекту Закону України «Про забезпечення прозорості у видобувних галузях», реєстр. № 6229. Комітет прийняв рішення рекомендувати Верховній Раді України законопроєкту реєстр. № 6229 прийняти його в другому читанні та в цілому.</p> <p>Проект постанови КМУ щодо внесення змін до Порядку забезпечення прозорості у видобувних галузях розроблено, наразі документ проходить процедуру узгодження.</p>

<p>1702. Створення єдиних правових, організаційних, фінансово-економічних засад по контролю якості нафтопродуктів у відповідності до норм та правил ЄС</p>	<p>5) опрацювання проекту постанови з експертами ЄС</p> <p>6) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту постанови Кабінету Міністрів України</p> <p>7) створення системи автоматизованого збору інформації щодо платежів до бюджету</p> <p>8) створення та забезпечення функціонування відкритого інформаційного ресурсу із даними видобувних галузей</p>	<p>Проект буде узгоджено.</p>
<p>1702. Створення єдиних правових, організаційних, фінансово-економічних засад по контролю якості нафтопродуктів у відповідності до норм та правил ЄС</p>	<p>1) розроблення проекту акта про план заходів з гармонізації положень Технічного регламенту щодо вимог до автомобільних бензинів, дизельного, суднових та котельних палив, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2013 р. № 927, з вимогами Директиви</p> <p>2) опрацювання проекту акта з експертами ЄС</p>	<p>Постановою КМУ від 1.08.2013 № 927 затверджено «Технічний регламент щодо вимог до автомобільних бензинів, дизельного, суднових та котельних палив», обов'язкове застосування якого з 10.07.2014 року та План заходів із застосування Технічного регламенту щодо вимог до автомобільних бензинів, дизельного, суднових та котельних палив.</p> <p>План заходів опрацьовано з експертами ЄС.</p>
<p>1702. Створення єдиних правових, організаційних, фінансово-економічних засад по контролю якості нафтопродуктів у відповідності до норм та правил ЄС</p>	<p>3) подання проекту акта на розгляд Кабінету Міністрів України</p> <p>4) розроблення проекту нормативно-правового акта про внесення відповідних змін до Технічного регламенту щодо вимог до автомобільних бензинів, дизельного, суднових та котельних палив згідно з положеннями Директиви</p> <p>5) опрацювання проекту нормативно-правового акта з експертами ЄС</p> <p>6) подання проекту нормативно-правового акта на розгляд Кабінету Міністрів України</p>	<p>Мінінтерв'юлія розроблено проект постанови КМУ «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2013 р. № 927». Проект постанови опрацьовано із Міністерством інфраструктури України, Міністерством оборони України, Міністерством економічного розвитку і торгівлі України, Міністерством фінансів України, Міністерством екології та природних ресурсів України та Державною регуляторною службою України відповідно до Регламенту Кабінету Міністрів України (постанова КМУ від 18.07.2007 № 950).</p> <p>Проект опрацьовано з експертами ЄС.</p>

	<p>7) забезпечення розроблення відповідних проєктів національних стандартів палива та методів контролю якості та випробувань автомобільних бензинів, дизельних палив, судових, котельних палив</p> <p>8) визначення державного підприємства «Науково-дослідний інститут нафтопереробної та нафтохімічної промисловості «МАСМА» відповідальним органом за моніторинг якості палива на ринку України</p>	<p>Виконання заходу проводиться за рахунок фінансування, виділеного у рамках бюджетної програми.</p> <p>Наказ Міністерства від 29.04.2015 № 263 «Про виконання плану імплементації Директиви 98/70/ЄС Європейського Парламенту та Ради про якість бензину та дизельного палива та внесення змін і доповнень до Директиви Ради 93/12/ЄС».</p>
<p>1703. Встановлення системи моніторингу за якістю палива, пов'язаною із захистом здоров'я населення та навколишнього природного середовища</p>	<p>1) проведення оцінки національного споживання палива</p> <p>2) розроблення та впровадження системи моніторингу якості і безпечності нафтопродуктів</p>	<p>Система моніторингу та проведення перевірок якості палива на роздрібному ринку функціонують та покривають всі регіони України та операторів ринку, а моніторинг здійснюється у відповідності до нового національного стандарту ідентичного європейському стандарту EN 14274:2013 щодо моніторингу якості палива.</p> <p>Після прийняття ДСТУ EN 14274 «Паливо автомобільне. Система моніторингу якості палива. Оцінювання якості бензину і дизельного палива. (EN 14274:2013, IDT)», на заміну ДСТУ EN 14274:2014, та ДСТУ EN 14275 «Палива автомобільні. Система моніторингу якості палива. Відбирання проб з пістолетів автозаправних станцій роздрібної торгівлі і комерційних (оптових) станцій (EN 14275:2013, IDT)», а також повноцінного впровадження в Україні системи моніторингу якості та безпечності нафтопродуктів, відповідний звіт буде підготовлений на підставі наявних статистичних даних.</p>
	<p>3) забезпечення функціонування системи міжлабораторних порівнянь результатів випробувань для підтвердження якості випробувань з метою забезпечення гарантування якості палива на ринку України відповідно до вимог Директиви</p>	<p>Виділено кошти для забезпечення функціонування системи міжлабораторних порівнянь результатів випробування для підтвердження якості випробувань.</p>
	<p>4) встановлення вимог для позашляхових транспортних засобів та сільськогосподарських і лісогосподарських тракторів для забезпечення можливості використання нестилованого бензину</p>	

	<p>5) розроблення та впровадження системи правового регулювання, що охоплює випадки виняткових подій</p>	
	<p>6) розроблення та впровадження системи збору внутрішньодержавних даних про якість палива</p>	