

**Проблеми забезпечення
паливною сировиною котелень
та ТЕЦ на біомасі
(проекти нормативно-правових
актів КМУ).**

**Розпорядження КМУ
від 01.10.14 № 902-р**



**Затверджено Національний
план дій
з відновлюваної
енергетики до 2020 року**

Виконання Плану до 2020 дозволить:

- збільшити частку відновлюваних джерел енергії з 3,8 % до 11 %;
- скоротити використання традиційних енергоресурсів в обсязі 8,6 млн. т н.е. (9,2 млрд. м³ природного газу);
- залучити за весь період реалізації Плану близько 15 млрд. євро коштів інвесторів;
- замінити 6,3 млрд. куб. м природного газу у сфері теплопостачання за рахунок використання відновлюваних джерел енергії до 2020 року



**Розпорядження КМУ
від 03.09.14 № 791-р**



ПЛАН
заходів з імплементації Директиви Європейського
Парламенту та Ради 2009/28/ЄС від 23 квітня 2009 р.
про заохочення до використання енергії,
виробленої з відновлюваних джерел енергії
та якою вносяться зміни до,
а в подальшому скасовуються
Директиви 2001/77/ЄС та 2003/30/ЄС

Планом передбачено:

- розроблення методики проведення розрахунку показників скорочення обсягів викидів парникових газів для біопалив та біорідин
- розроблення технічних вимог до виробництва і використання біопалив та біорідин із скороченням обсягів викидів парникових газів починаючи з 1 січня 2017 р. не менш як на 50 відсотків, а з 1 січня 2018 р. - не менш як на 60 відсотків для біопалив та біорідин, вироблених на установках, введених в експлуатацію після 1 січня 2017 року.
- розроблення критеріїв сталості для рідкого та газоподібного палива, що виробляється з біомаси та використовується на транспорті, а також для рідкого палива, що виробляється з біомаси та призначається для енергетичного використання, іншого ніж транспорт, враховуючи виробництво електричної, теплової енергії та енергії на охолодження.

Проект розпорядження КМУ



Про затвердження Плану заходів щодо розвитку внутрішнього ринку виробництва та споживання твердого біопалива та біогазу для виробництва теплової та/або електричної енергії і заміщення природного газу

Планом передбачено:

- спрощення процедури укладання договорів між лісгоспами і суб'єктами підприємницької діяльності щодо заготівлі усіх видів деревного палива (дрова, деревна тріска, тощо) і сировини для виробництва деревних пелет власною чи орендованою технікою
- внесення змін до Закону України «Про тепlopостачання» щодо:
 - внесення змін до нормативно-правових актів, що регулюють вимоги до викидів шкідливих речовин від котлів, які використовують тверде біопаливо, в частині їх гармонізації з відповідними європейськими нормами
 - вжиття заходів щодо включення до програм навчальних закладів I-IV рівня акредитації підготовки спеціалістів у сфері відновлюваної енергетики
 - внесення змін до Державної цільової економічної програми енергоефективності і розвитку сфери виробництва енергоносіїв з відновлюваних джерел енергії та альтернативних видів палива на 2010 – 2015 роки, яка затверджена постановою Кабінету Міністрів України від 01.03.2010 № 243, в частині доповнення заходом щодо стимулювання суб'єктів господарювання до будівництва заводів з виробництва паливних пелет (брикетів) шляхом відшкодування частини суми кредитів, наданих суб'єктам господарювання, для придбання технологічних ліній з виробництва паливних пелет (брикетів) та відповідного перерозподілу коштів в межах цієї програми.

Розвиток внутрішнього ринку виробництвтвердого біопалива

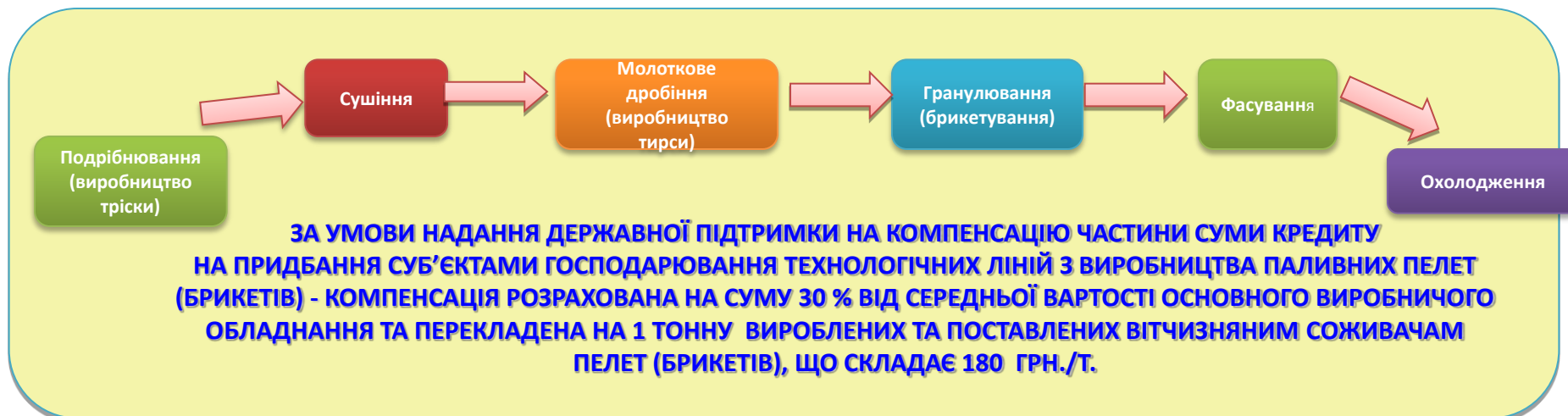
Ініційовані проекти рішень

Проект постанови Кабінету Міністрів України “Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 1 березня 2010 р. № 243 і від 17 жовтня 2011 р. № 1056



Результат

Запроваджено механізм стимулювання суб'єктів господарювання будівництва заводів з виробництва паливних пелет (брикетів)



Введення в експлуатацію 40 заводів потужністю 10 тис. т/рік дозволить:



✓ щорічно отримувати 400 тис. т паливних пелет (брикетів);



✓ щорічно заміщувати 200 млн. м³ природного газу;



✓ протягом першого року роботи заводів реалізовувати весь обсяг вироблених паливних пелет (брикетів) на внутрішньому ринку;

✓ створити додатково 1040 нових робочих місць;

✓ залучити понад 326,8 млн. грн. приватних інвестицій.

**Розпорядження КМУ
від 16.10.14 № 1014-р**

Планом передбачено:

п.12 Подати Кабінетові Міністрів України пропозиції щодо спрощення процедури землевідведення для будівництва об'єктів з виробництва теплової та/або електричної енергії з використанням інших видів палива, ніж природний газ, у тому числі відновлюваних джерел енергії та альтернативних видів палива

- ❖ розміщення таких об'єктів на земельних ділянках усіх категорій земель без зміни їх цільового призначення;
- ❖ надання земельних ділянок із земель державної або комунальної форми власності у користування власникам зазначених об'єктів за відсутності плану зонування або детального плану територій

Затверджено план коротко- та середньострокових заходів щодо скорочення обсягу споживання природного газу на період до 2017 року

Розроблено проект Закону України

Передбачено внесення змін до Законів України:

- ❖ «Про землі енергетики та правовий режим спеціальних зон енергетичних об'єктів»
- ❖ «Земельний кодекс України»

Проект розпорядження КМУ



**Про затвердження Плану заходів
щодо розвитку
сфери виробництва багаторічних
енергетичних рослин**

**Планом передбачається забезпечити умови для
вирощування багаторічних енергетичних культур з метою
забезпечення сировинної бази виробництва біопалива:**

формування реєстру непридатних та малопродуктивних для сільськогосподарського виробництва земель в розрізі регіонів України, які можна використатовувати для вирощування багаторічних енергетичних рослин

створення карти районування багаторічних енергетичних рослин в розрізі областей з визначенням можливих площ їх вирощування на підставі характеристик придатності відповідного сорту для поширення в Україні

забезпечення відпрацювання технологій вирощування багаторічних енергетичних культур, адаптованих до кліматичних умов України, створення дослідних плантацій для їх отримання та реалізації посівного матеріалу на базі господарств відповідних інститутів НААН України

стимулювання суб'єктів господарювання щодо закладення плантацій багаторічних енергетичних рослин, сорти яких офіційно зареєстровані в Україні.

ДЯКУЮ ЗА УВАГУ!