

# Стратегічні цілі та завдання:

# оцінка ефективності

Володимир Білоконь,

Центральний офіс ВЕГО «МАМА-86»

# Стратегічні цільові показники (повітря)

1. Зменшення обсягу викидів загальнопоширених забруднюючих речовин:
  - стаціонарними джерелами до 2015 року на 10 % базового рівня;
  - пересувними джерелами шляхом встановлення нормативів вмісту забруднюючих речовин у відпрацьованих газах до 2015 року відповідно до стандартів Євро-4;
2. Запобігання порушенням санітарно-гігієнічних вимог до якості повітря в населених пунктах (з кількістю населення не менш як 250 тисяч осіб)

# Стратегічні цільові показники (вода)

1. Зниження до 2020 року на 15 % рівня забруднення вод забруднюючими речовинами (насамперед органічними речовинами, сполуками азоту і фосфору)
2. Зменшення до 2020 року на 20 % (до базового року) скиду недостатньо очищених стічних вод
3. 90 %-ве забезпечення дотримання санітарно-гігієнічних вимог до якості поверхневих вод у місцях інтенсивного водокористування населення

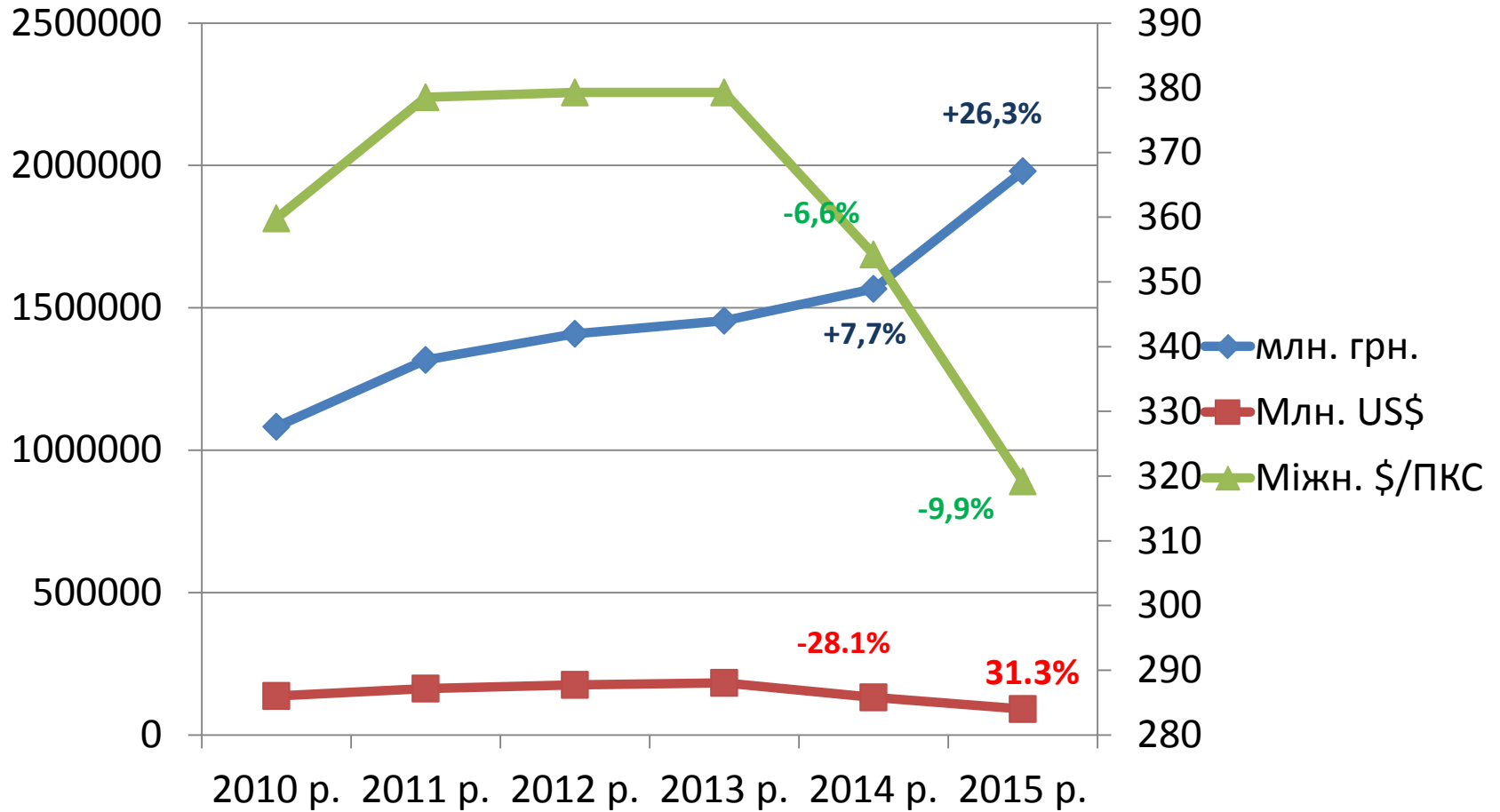
# Стратегічні цільові показники (відходи)

1. Впровадження в Україні більш чистого виробництва (зокрема для запобігання утворення відходів)
2. Збільшення до 2020 року в 1,5 рази обсягу заготівлі, утилізації та використання відходів як вторинної сировини

# Стратегічні цільові показники (земля)

1. Зменшення до 2020 року в середньому на 5-10 % площ орних земель
2. Збільшення до 2020 року площі заліснення території до 17 % території держави
3. Розширення площі природно-заповідного фонду до 10 % у 2015 році та до 15 % загальної території країни у 2020 році

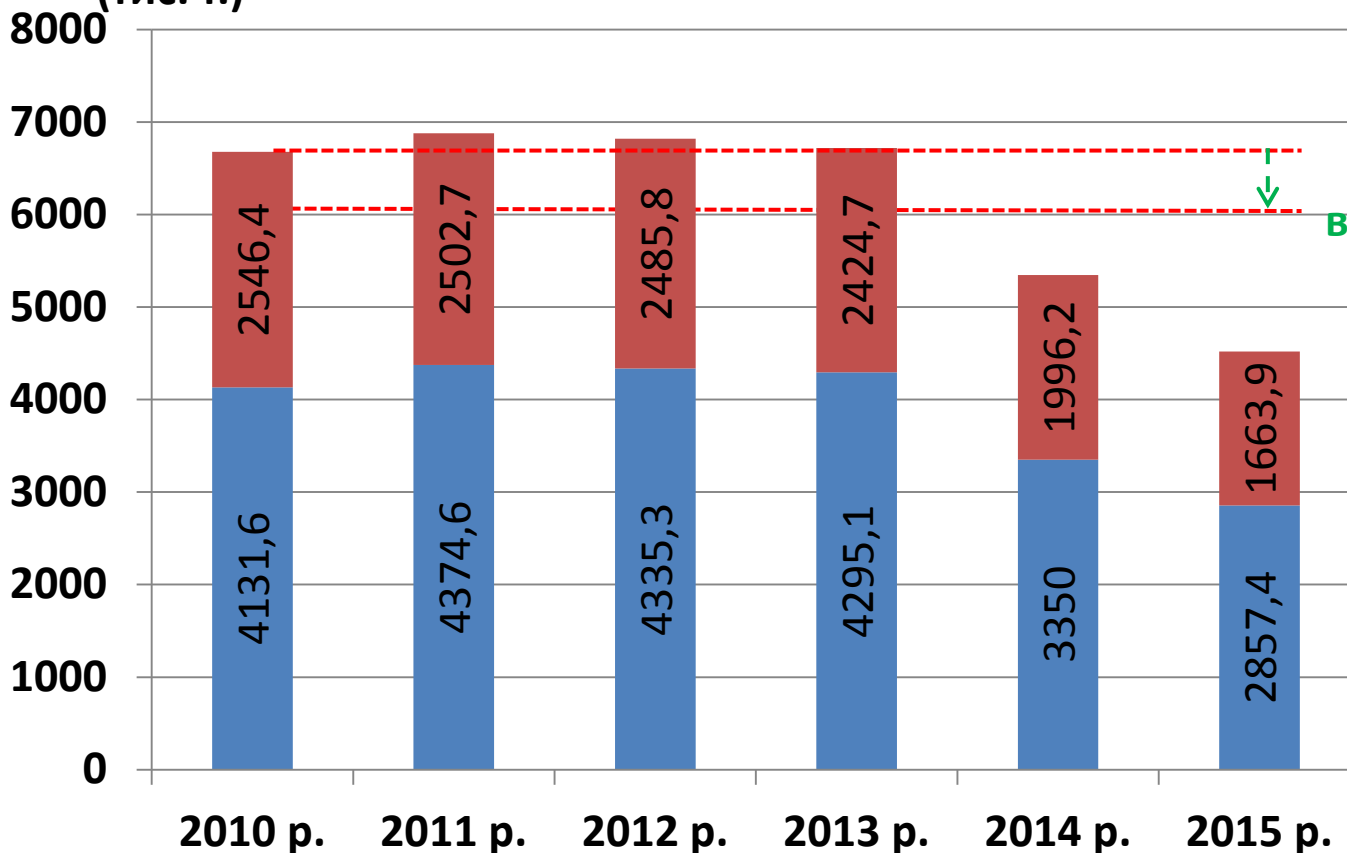
# ВВП України



# Повітря – Цільовий Показник (ЦП) №1

Обсяги викидів

(тис. т.)



ЦП 1: -10%;  
Досягнуто  
зниження  
загального  
обсягу  
викидів на 32,5%

-34,7%



■ Пересувні

■ Стационарні

-30,8%



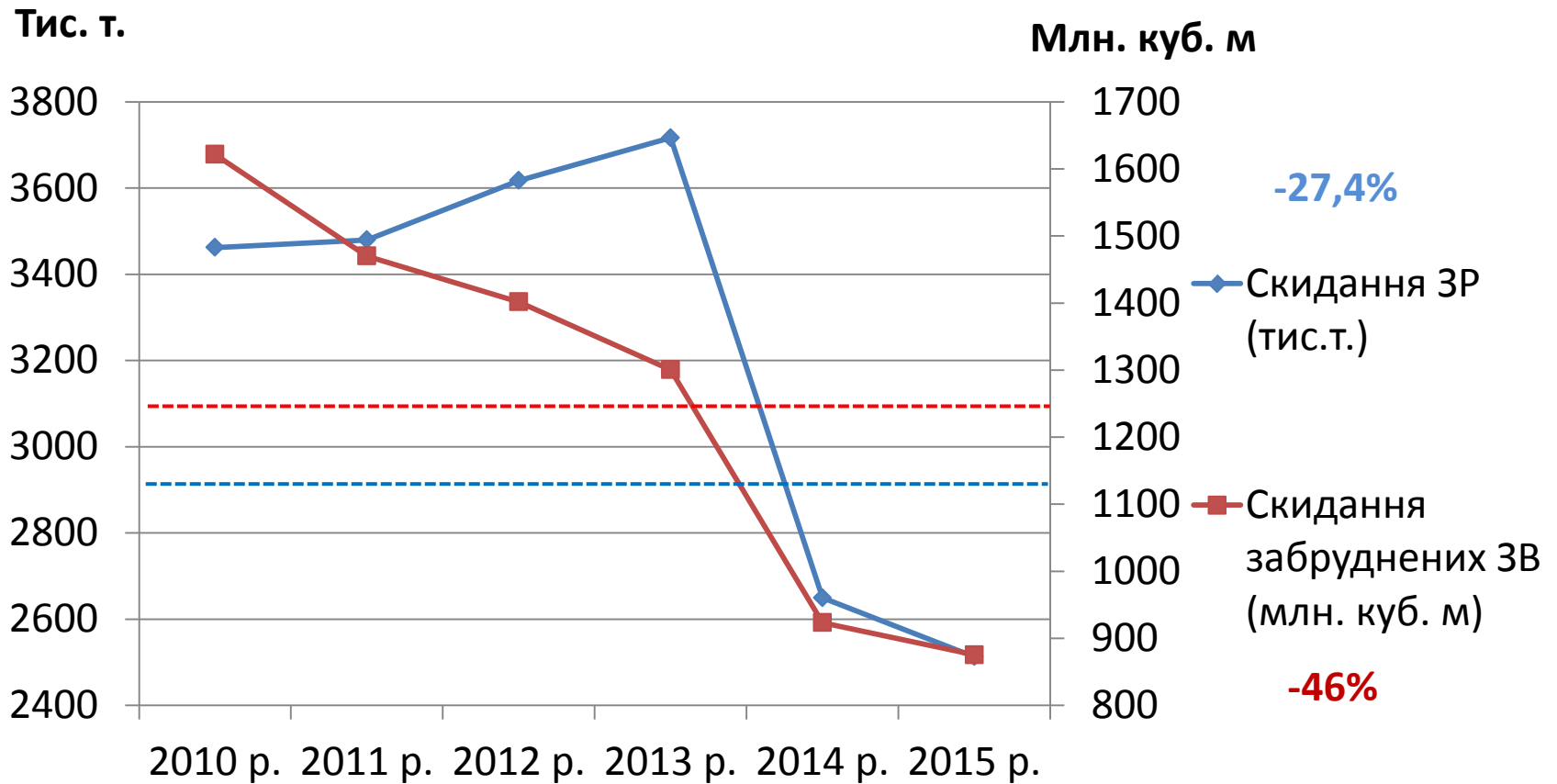
# Повітря –ЦП №2

Оцінка ризиків		Можливі наслідки				
		Мінімальні	Незначні	Помірні	Значні	Катастроф.
Ймовірність	Високо ймовірні			Феноли (Пд., Сх.)	Формальдегід (Сх., Пд.)	
	Ймовірні	СО (Сх., Зах.)	Феноли (Пн., Цт., Зах.)	Формальдегід (Пн., Цт.)		
	Можливі	Пил (Сх., Цт.)	NO <sub>2</sub> (Пд., Сх., Пн.)	Формальдегід (Зах.)		
	Мало можливі		SO <sub>2</sub> (усі регіони)	NO (усі регіони)		
	Рідкі					

Синергія !



# Вода ЦП №1, №2



# Вода –ЦП № 3

Оцінка ризиків		Можливі наслідки				
		Мінімальні	Незначні	Помірні	Значні	Катастроф.
Ймовірність	Високо ймовірні			PO <sub>4</sub> (Пд. Буг, Сів. Донець)	NO <sub>2</sub> (Зах. Буг)	NO <sub>2</sub> Приазов'я
	Ймовірні		NH <sub>4</sub> (Зах. Буг)	NO <sub>2</sub> (Дністер, Сів. Донець, Пд. Буг)	NO <sub>2</sub> (Зах. Буг)	PO <sub>4</sub> (Дніпро)
	Можливі		NO <sub>2</sub> , БПК <sub>5</sub> , PO <sub>4</sub> , NH <sub>4</sub> (інші річки)**)	БПК <sub>5</sub> (Дністер)	PO <sub>4</sub> (Пд. Буг, Сів. Донець)	NH <sub>4</sub> (Дніпро)
	Мало можливі		NO <sub>3</sub> (Дніпро, Пд. Буг) NO <sub>2</sub> , БПК <sub>5</sub> , PO <sub>4</sub> , NH <sub>4</sub> (інші річки)	NO <sub>2</sub> , БПК <sub>5</sub> , PO <sub>4</sub> , NH <sub>4</sub> (Дніпро) NO <sub>2</sub> , БПК <sub>5</sub> , PO <sub>4</sub> , NH <sub>4</sub> (Дніпро)		
	Рідкі			NO <sub>3</sub> (Причорномор'я)		

# Відходи ЦП № 1, № 2

Показники	Рік						У % до базового
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Утворено (млн. т. )	416,9	437,7	447,3	446,2	355,5	311	-26,4 %
Використано (млн. т.)	145,2	153,1	142,6	146,2	108,8	92,2	-36,5 % 0,85 разів

# Земля ЦП № 1, № 2, № 3

1. Зменшення площ сільськогосподарських угідь викликане проведенням АТО на Сході України;
2. Зменшення площ лісів на 1,4%, боліт на 5,57% і земель водного фонду на 1,9%.
3. Площа ПЗФ 6,06 % (станом на 2015 рік)

**Дякую за увагу!**

