

504.3:551.588.7:338.24

## АНАЛІЗ ІНВЕСТИЦІЙНИХ МЕХАНІЗМІВ КІОТСЬКОГО ПРОТОКОЛУ

*The article contains an analysis of the investment potential of the Kyoto Protocol flexible mechanisms and prospects for their use to the development of renewable energy, reducing energy intensity of industrial production and economic growth in Ukraine.*

«  
2009

[10].

[14].



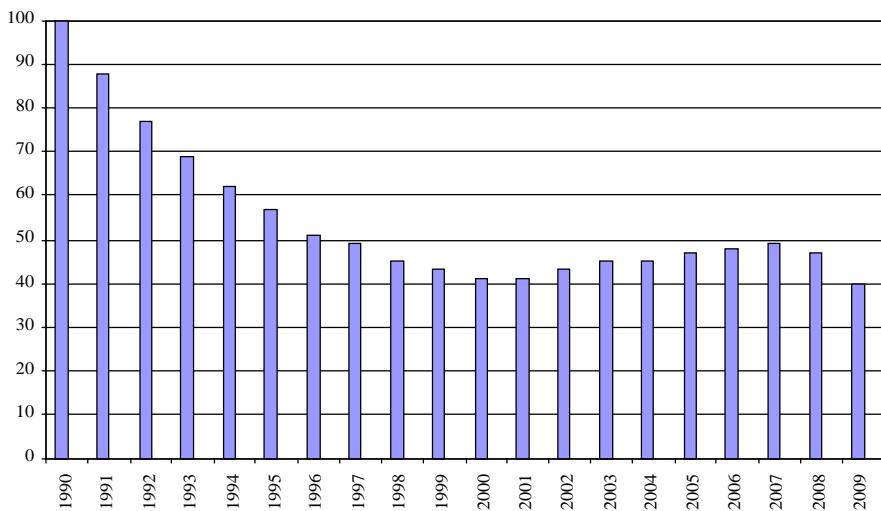
2012 . 19- 2011

7 2011 1194  
« » [6].

— ;  
— ;  
— ;  
— ;  
— ;

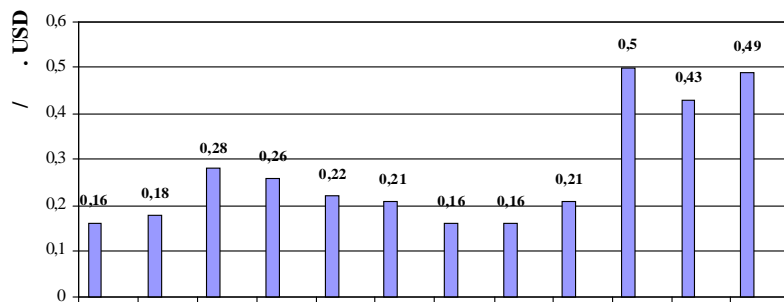
[7].  
1990 50 % ,  
2000 , ( .1).  
19 ( .2)  
[17]. ( 70 %),  
( .3).

/ ( )



.1. , 1990–2009 ., %

( )



.2.

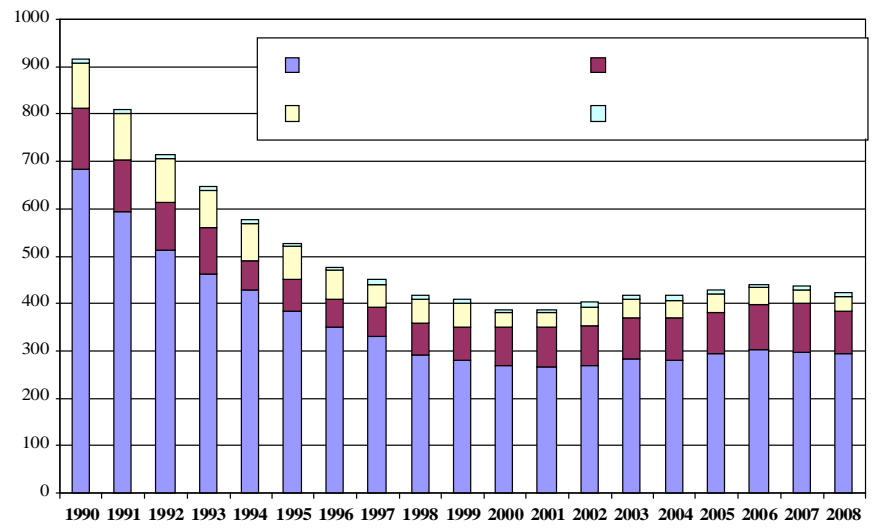
( International Energy Agency «Key world energy statistics from the IEA», 2006 )

( )

« » ,

( ) , . :

,



.3.

( )

.6 ( - )

« - , 1. ( ), , » [11].

2 ” ( ), [8]. , , .

[12]:

1) , ; 2) , ; 3) ; 4) ; 5) 10 ; 6) ( , , ) ; 6) : « -1» « -2», . « -1»

) ( , , ) « -2» , , ( 12 , ) « 1, 1, , »[11]. ( 1). ( 17 ) , 1, . [5]. ( .17)

30.03.2006 ( ).

[16]. 2008 . 2007 .

(13.04.2011 .)

[1, 2, 3].

, , .  
, -  
, ,  
, , .

(  
).

«  
( )

» 22.02.2008 . 221 [4].

( )

, ,  
, .  
,

2008 . 2009

( )

2009–2010 470 .

, , :  
, , ( ) , .  
139 , 319,3 ,

1.

: 1)

( , ) ,

; 2)

( , ) , .

( , ). . 2. 2013

1990 ,  
 2006 .  
 01.01.2012, 1, 2004–2011

1

( 01 2012 ) [9]

	-	-				
			1	2		
2004	14	0	0	0	0	0
2005	1	0	0	0	0	0
2006	30	5	0	0	0	0
2007	33	7	0	0	0	0
2008	34	9	5	2	2 586 512	0
2009	45	10	4	4	2 155 683	3 238 322
2010	41	31	16	9	4 319 207	11 286 616
2011	59	53	44	5	20 530 277	48 332 099
	<b>257</b>	<b>115</b>	<b>69</b>	<b>20</b>	<b>29 591 679</b>	<b>62 857 037</b>

- : (I = I 2- ).

01 2008 ( ).

- (I = I 2- ).

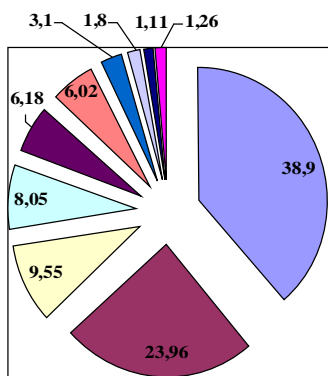
01 2008 , 31 2012 ( ).

2011

(6) , (19) , (11), (7), (6) [9].

4.





.4.

( )

( 2).

2

[9]

/				*
	1	2		
				%
1.	69	20	89	53,1
2.	85	0	85	1,5
3.	27	1	28	22,7
4.	23	0	23	3,7
5.	22	1	23	1,6
6.	17	0	17	2,9
7.	17	0	17	6,4
8.	14	1	15	0,6
9.	0	14	14	2,3
10.	12	0	12	0,3
11.	11	0	11	3,5
12.	8	0	8	1,2
13.	3	0	3	0,2
14.	3	0	3	0
	311	37	348	100

01 2011

600 .

2012 50 %

1990 (IIASA) 54 % 2008 , 2020 1990 .

2 424,2 2' 24 .

[15].

11,7 ) ( 2,7 ), .3. (2008–2012 .)

– « » ,

90- 3

[14]

	2012 .,	2008–2009 ,
	2500	0
	1250	47
	500	0
	100	68,5
	68	15
	53	8
	37	11,5

( ),

« » , 2012 .

2012 .

## СПИСОК ВИКОРИСТАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

1. :  
13.04.2011 ., 455/2011.
2. :  
04.04.2007 ., 612.
3. :  
30.07.2007 ., 977.
4. ,  
( ) :  
22.02.2008 ., 221.
5. ,  
:  
22.06.2006 206.
6. «  
: 07.11.2011 1194.
7. «  
»: 02.12.2011 205.
8. / . // . – 2009. – . 19.14. – . 43–54.
9. 2011  
[ ] . – : [http://www.neia.gov.ua/nature/control/uk/publish/article?art\\_id=133753&cat\\_id=110541](http://www.neia.gov.ua/nature/control/uk/publish/article?art_id=133753&cat_id=110541).
10. : [ ] .  
– : [http://www.globalcompact.org.ua/img/projects/N09\\_maket20UKR20FINAL.pdf](http://www.globalcompact.org.ua/img/projects/N09_maket20UKR20FINAL.pdf)

11. 1430-IV (1430-15) 04.02.2004 [ ].- : [http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/995\\_801](http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/995_801).
12. / . . // .-2009. – . 19.11. – . 53–57.
13. [ ].- : [http://www.menr.gov.ua/media/files/14\\_ukrainian.pdf](http://www.menr.gov.ua/media/files/14_ukrainian.pdf).
14. / [ . . . . . ].- : , 2010. – 48 .
15. : - / [ „ „ „ „ .]// .-2011.- 45.- . 320–328.
16. [ ]: 37949 , 2006. – : [http://www.climatefocus.com/documents/files/options\\_for\\_a\\_green\\_investment\\_scheme\\_for\\_ukraine\\_2006.pdf](http://www.climatefocus.com/documents/files/options_for_a_green_investment_scheme_for_ukraine_2006.pdf).
17. -2010 [ ]: . : <http://www.ime.edu-ua.net/cont/Cili.pdf>.