

« »,

99% -

1992  
( ), 1997

2005

2008 2012  
1990

[www.unfccc.int](http://www.unfccc.int),

[www.climatechange.ru](http://www.climatechange.ru).

81,5%<sup>1</sup>

2010

(

).

28.10. 2009 843 «

6

»).

( 2008-2012 . - )  
1990 .. - ;

2020 . -

: «  
« » ( . -

20%

).

:

);

( )

« »,

6

» 17

», -

« » -

«

»).

« » -

/

« », -

10

:

:

-2008 .

)

(

( )

2,

)

) ( ) ( ) , • , - « ; » -  
 ;  
 ) , ( ) - • 100%  
 , - « » - 2 ( -  
 ; , - 2/3 ), -  
 ; ( :  
 ) « » 2 25 /  
 « » . ;  
 ) ; 2 ;  
 ; 1,7 ;  
 « » - ;  
 • ;  
 20 , 2,7 .  
 (2,4 , 270 .) ) , , -  
 « » - , .  
 2 : « » , - « » 2 -  
 • 3 25 - -25-24-380 - , -  
 ; - « » 3- , -  
 • « » - « » - ( - 25 / , 2.3 M a 250  
 « » ) (+25/-10) °C.  
 2007 . , 1300 . 3/ . -  
 50% , « » .  
 , 30% - 2008 , -  
 20% - 150-200 2- .  
 . 3 . )  
 ) ( ) 1 2 10 .  
 .  
 2008-2012 . 70811 / 354055 " " 700 . 5  
 ) , ( - , .  
 ) .  
 : , 23  
 • « » 2 25 - 2010 326 -  
 , « » ; 2 ( , -  
 , 64 . 3 )  
 (8000 3/ × 8000 ) . - 23  
 3 - 2010 326 « ,  
 (3 25 ) , 6

» 15 11. " -25", . - 215 362

3 , - 2 -

• -400 : 30.12.2010 709.

• ( 6 -4, , - 924 364 2 -

• -1 ); -13. -400 -2,

-4, , - 2 344040 2

5 - 14. -

- 711 277 2 -

15. -2 - 849 422

30.12.2010 709

( , ) -

1. 17. " " - 612 590

- 788 054 2 - 2 30.12.2010 709.

2. 18. -

2 470 865 2 - 130 277 2 -

30.12.2010 709.

3. 19. " -

" - 1 021 452 2 -

229 827 2 - 20. -1

- 997 625 2

4. " -

- 958 868 2 - 21. 30.12.2010 709.

30.12.2010 709.

5. -410 1 000000 2 -

- 1 296 735 2 -

22. -

6. -410 -

- 1 322 177 2 -

100 000 2 -

7. 30.12.2010 709.

" - 354 055 2 -

8. 23. " - 659 914 2 -

" , , - 809 -22 -

849 2 - 4 - 1 603 439 2 -

9. 30.12.2010 709.

" , , -

627 472 2 - 24. -14 -

10. - 986501 2

( ) -

- 69 698 2 -

/

( ) ,

2010 .

/	( )
( -	-400 -4» -
-	23 2010 326.
-1,	, -2,
-3,	-2 ( - ), « », « » ,

/	( )
/ / /	( 6 23 2010 )» 326. - - -
, , , -	« », « », « » /
-	23 « 2010 » - 326 -
( : - )	, , , -
, -	, - , - 23 2010 326. « » ( . ), -
/	« -1 » 23 2010 326. -1. -
, , , , ( - )	, , . 50 - -
. .)	.. -
/ , - , -	/ , , , , -
- -	( / 300 ), -
/	/
( , )	.
/ -	« ( 6 23 2010 )» 326. - -
-	10 . . -
, /	, -
, -	5 « » -





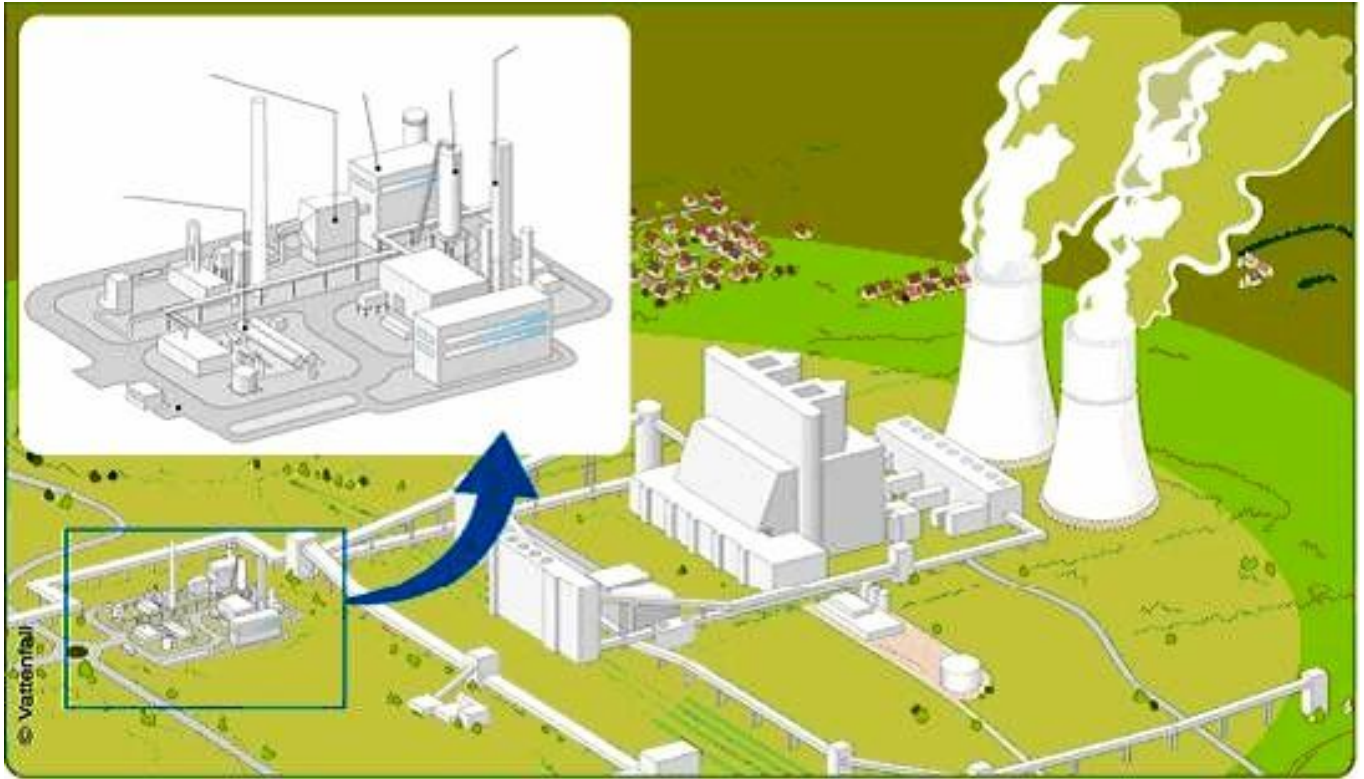
- \$1,5 FutureGen (12 ).  
 - 74%. 275 -  
 1 2 ,  
 20 1-5 .

**RWE**

2 ( BASF Linde)



- -
- 1500 3/ ,
- 300 / 2, 90%
- 40
- - 2009 .
- 18 .
- - € .
- 2010 .
- 2016 .



30 Vattenfall Schwarze Pumpe ( )  
 2008 . 2 - 10 / . - \$100 . - -  
 250-350 2015-2020 .

RWE:

(2014 .)



. / . - 450 (330 ) . = 35%, 2. 2-2,6  
 = €1,7 . (2007), 2.