

Автономний дім: Енергія вітру



1

При швидкості вітру 10 метрів за секунду така установка буде генерувати більше ніж 3кВт год, таої кількості енергії повністю вистачить для маленького котеджу, але варто пам'ятати, що в нашій країні далеко не завжди вітряно.

Надійшов час з'ясувати найважливіше питання, скільки це ж буде коштувати і через який час окупиться? Вартість електроенергії наближено можна визначити за наступною схемою:

22

? - ?????? ?????????? ????. ??????? ?????? - ????. ??????. \$???.

22. ?????????? ??????? ?? ??? ?????????? ?????? ?????? {?}

3.

Середньорічна швидкість вітру, м/с	Вироблення енергії за рік, кВт•год	Термін окупності, років
BEC WE3000		
3	1445	
4	3048	
5	5913	
	8935	
	12864	

- Головна
 - Напрямки енергозбереження
 - Альтернативна енергетика
 - Екологія

1.

.....

2.

-
-
-

3.

-
-

Віктор Удінцов

URL джерела: <https://www.patriot-nrg.com/uk/content/avtonomnyy-dim-energiya-vitru>