

Единицы измерения площадей

Для измерения площадей пользуются следующими единицами:

- Квадратный миллиметр, квадратный сантиметр, квадратный дециметр, квадратный метр, квадратный километр.
- Например, квадратный метр - это площадь квадрата со стороной 1 м, а квадратный миллиметр - это площадь квадрата со стороной 1 мм.

Гектар

- Гектар - это площадь квадрата со стороной 100м.

- Площади небольших участков земли измеряют в арах (а). Ар (сотка) - площадь квадрата со стороной 10 м. Значит, $1\text{а}=100\text{м}^2$

- Если длина и ширина прямоугольника выражены в метрах, то его площадь выражается в квадратных метрах. Если длина и ширина прямоугольника измерены в разных единицах, то их надо выразить в одних единицах.