

АБСОЛЮТНАЯ ВЫСОТА

Авторы: Павловский А. И.

Абсолю́тная вы́сота́

Другие названия: абсолютная отметка (в геодезии), высотная отметка, альтитуда (устар.; лат. altitude высота).

Расстояние по вертикали от какой-либо точки на поверхности Земли до среднего уровня Мирового океана.

Абсолютная высота точки земной поверхности, лежащей выше этого уровня, считается положительной, ниже — отрицательной.

Определяется нивелированием. Измеряется в любых линейных единицах (метрах и их долях, километрах и др.).

На территории Беларуси исходная уровневая поверхность (нулевое значение) отсчитывается от среднего многолетнего уровня Балтийского моря, отмеченного нулевым делением на Кронштадтском футштоке (см. [Балтийская система высот](#)).

В Беларуси наивысшей отметкой является [Дзержинская гора](#) (345 м), самой низкой — пойма реки [Нёман](#) севернее города Гродно на границе с Литвой (84,3 м, по некоторым данным — 80,6 м).

Средняя абсолютная высота поверхности Беларуси 160 м над уровнем моря.

Наивысший пункт Земли — гора Джомолунгма (Эверест, Сагарма́тха; 8848 м) в Непале, наиболее низкий — на побережье Мёртвого моря (−424 м).