

## Из истории великих географических открытий

На протяжении всей истории человечества происходили многочисленные географические открытия, но только те из них, которые были сделаны в конце XV - первой половине XVI веков, получили названия Великих. Действительно, ни до, ни после этого исторического момента не совершались открытия таких масштабов, открытия, имеющие громадное значение для человечества.

Целью европейцев в те времена была Индия, которая представлялась как страна с неисчислимыми богатствами. Индия становилась магическим символом, вдохновлявшим отважных мореплавателей.

Первыми на путь великих открытий встали португальцы. В 1497-1499 годах эскадра под командованием Васко да Гама доплыла до Индии, проложив таким образом важнейший торговый путь на Восток. Это было давней мечтой европейских мореплавателей. Затем в процесс географических открытий активно включилась Испания. Моряк из Генуи, вошедший в историю под испанским именем Христофор Колумб, разработал проект экспедиции для поиска западного пути в Индию. После многодневного плавания 12 октября 1492 года группа кораблей под командованием Колумба достигла острова Сан-Сальвадор, расположенного вблизи берегов Америки. Этот день считается датой открытия Америки, хотя сам путешественник в тот момент был убежден, что достиг берегов Индии.

Организатором первого в истории кругосветного плавания стал Фернан Магеллан. В 1519 году его корабли отправились в плавание, а в следующем году они вышли на просторы Тихого океана. В 1522 году было доказано существование единого Мирового океана, связывающего все континенты Земли.

Первым русским путешественником, посетившим Индию, стал тверской купец Афанасий Никитин. Во время путешествия он стал делать записи, которые потом были оформлены как художественное произведение «Хождение за три моря». Отрывки из него были опубликованы известным историком Н.М. Карамзиным в примечаниях к одному из томов «История государства Российского».

Великие географические открытия и их описания стали началом новой эры в развитии международных отношений, в развитии многих наук. Они позволили человеку по-иному посмотреть на окружающий мир.