



Таблица D004

Рождаемость и смертность по странам мира

1. Соглашение об использовании

Данные взяты из открытых источников. Мы не несем ответственность за их точность и полноту. Если у Вас есть уточнения или дополнения – присылайте их вместе со ссылками на источник.

Форматы данных представляются такими, какие есть. Если они не совпадают с удобными Вам форматами (десятичная запятая или точка и т.п.), то предлагаем Вам преобразовать данные самостоятельно.

Пустые ячейки в таблице означают, что соответствующие данные отсутствуют, и обозначаются «..», и существующая территория или этнос не имели собственной государственности, и данные по области не записывались - «н».

2. Описание

Количество: 193 страны.

Упорядочение: в алфавитном порядке.

В таблице приводятся данные рождаемости, смертности и средней продолжительности жизни населения по странам мира с 1966 года по 2020 год.

Рождаемость – важный демографический показатель, равный количеству рожденных человек на 1000 человек за 1 год.

Смертность – демографический показатель, характеризующий количество смертей на 1000 человек за 1 год.

Средняя продолжительность жизни – это среднее число лет, прожитых определенной возрастной группой.

Нужно иметь в виду, что показатели рождаемости, смертности и средней продолжительности жизни по отдельности плохо характеризуют демографическую ситуацию в стране. Например, высокая рождаемость, не связанная с ростом средней продолжительности жизни, влечет за собой падение показателей смертности, и наоборот. Таким образом все три показателя нужно рассматривать в совокупности.