

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ ПО СТАТИСТИКЕ НАСЕЛЕНИЯ

Первоисточником получения сведений о **населении** являются переписи населения. Последняя Всероссийская перепись населения проведена в 2010 году по состоянию на 0 часов 14 октября. Подробные итоги переписи населения будут опубликованы в 11 томах.

В настоящее время изданы:

Том 1 – Численность и размещение населения;

Том 2 – Возрастно-половой состав и состояние в браке

Том 3 - Образование

Том 4 «Национальный состав и владение языками, гражданство

Том 5 – Источники средств к существованию

Сведения об общей численности населения и его возрастном составе приведены по постоянному населению, к которому относятся лица, постоянно проживающие на данной территории, включая временно отсутствующих на момент переписи.

Распределение населения на **городское и сельское** производится по месту проживания, при этом городскими поселениями считаются населенные пункты, отнесенные в установленном законодательством порядке к категории городских. Все остальные населенные пункты являются сельскими.

В данных о **возрастном составе населения** к населению моложе трудоспособного возраста отнесены дети и подростки до 16 лет; трудоспособного возраста - мужчины 16-59 лет и женщины 16-54 года; старше трудоспособного возраста - мужчины 60 лет и старше, женщины 55 лет и старше.

Естественное движение населения - обобщенное название совокупности рождений и смертей, изменяющих численность населения так называемым естественным путем. К естественному движению населения относятся также браки и разводы; хотя они не меняют численности населения непосредственно, но учитываются в том же порядке, что рождения и смерти.

Сведения о рождениях, смертях, браках и разводах получают на основании ежегодной статистической разработки данных, содержащихся в записях актов соответственно о рождении и смерти, заключении и расторжении брака, составляемых органами записи актов гражданского состояния. В число родившихся включены только родившиеся живыми.

Естественный прирост населения - абсолютная величина разности между числом родившихся и умерших за определенный промежуток времени. Его величина может быть как положительной, так и отрицательной.

Общие коэффициенты рождаемости и смертности - отношение соответственно числа родившихся (живыми) и числа умерших в течение календарного года к среднегодовой численности населения. Исчисляются в расчете на 1000 человек населения (промилле).

Коэффициент естественного прироста - разность общих коэффициентов рождаемости и смертности. Исчисляется в промилле.

Общие коэффициенты брачности и разводимости - отношение числа зарегистрированных в течение календарного года браков и разводов к среднегодовой численности населения. Как и общие коэффициенты рождаемости и смертности, они исчисляются в промилле.

Коэффициент младенческой смертности. Знаменателем показателя, в отличие от общих коэффициентов естественного движения, является число родившихся. Показатель исчисляется как сумма двух составляющих, первая из которых - отношение числа умерших в возрасте до одного года из поколения родившихся в том году, для которого вычисляется коэффициент, к общему числу родившихся

в том же году, а вторая - отношение числа умерших в возрасте до одного года из поколения, родившегося в предыдущем году, к общему числу родившихся в предыдущем году. Исчисляется в промилле.

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении - число лет, которое в среднем предстояло бы прожить человеку из поколения родившихся при условии, что на протяжении всей жизни этого поколения повозрастная смертность останется на уровне того года, для которого вычислен показатель. Ожидаемая продолжительность жизни является наиболее адекватной обобщающей характеристикой смертности.

Данные о **миграции** населения получены в результате разработки документов статистического учета прибытия и убытия, составленных территориальными органами федеральной миграционной службы при регистрации и снятии с регистрационного учета населения по месту жительства и при регистрации по месту пребывания на срок 9 месяцев и более.

Понятия "прибывшие" и "выбывшие" характеризуют миграцию с некоторой условностью, так как одно и то же лицо может в течение года менять место постоянного жительства не один раз.

Миграционный прирост населения - абсолютная величина разности между числом прибывших на данную территорию и числом выбывших за пределы этой территории за определенный промежуток времени. Его величина может быть как положительной, так и отрицательной.

Среднегодовая численность населения является средней арифметической из численностей на начало и конец соответствующего года.

При расчете относительных показателей до 2003 г. использовалась оценка численности населения скорректированная с учетом итогов Всероссийской переписи населения 2002 года, с 2003 по 2010 гг. относительные показатели рассчитаны с использованием численности населения, пересчитанной с учетом итогов Всероссийской переписи населения 2010 года.

Информация о **беженцах и вынужденных переселенцах** публикуется по данным Федеральной миграционной службы. Сведения собираются территориальными органами федеральной миграционной службы с начала регистрации вынужденных мигрантов (1 июля 1992 г.).