

СОЦИОЛОГИЯ

Солдатова Мария Станиславовна

студентка

Романова Елена Валерьевна

канд. экон. наук, доцент

ФГАОУ ВПО «Северо-Восточный федеральный

университет им. М.К. Аммосова»

г. Якутск, Республика Саха (Якутия)

АНАЛИЗ МЕЖДУНАРОДНОЙ МИГРАЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ)

Аннотация: в данной статье автор рассматривает статистические данные международной миграции в Республике Саха (Якутия) за 2004, 2009 и 2014 годы.

Ключевые слова: миграция, эмиграция, иммиграция, миграционный прирост.

Миграция населения представляет собой перемещение людей через границы определенных территорий со сменой постоянного места жительства или возвращением к нему.

В настоящее время в мире отмечается интенсивная пространственная массовая подвижность населения. Причем все нарастающее значение приобретают международные миграции как следствие интернационализации жизни на всей планете. Миграции порождают крупные изменения в размещении людей как внутри стран, так и между ними и отдельными крупными регионами мира.

Целью данной работы является анализ международной миграции в Республике Саха (Якутия) в 2004, 2009 и 2014 годах.

Для достижения данной цели были поставлены следующие задачи:

1. Рассмотреть понятие международной миграции.

2. Провести исследование и вывести показатели миграции за 2004, 2009 и 2014 годы.

3. Сделать вывод по результатам исследования.

Международная миграция (внешняя) – вселение в страну на постоянное или временное проживание граждан других государств. Такая миграция определяется целым рядом причин: политических, национальных, религиозных

Во внешних миграциях различают: эмиграцию – выезд из своей страны в другую страну; иммиграцию – въезд в страну граждан другого государства.

В таблице №1 даны показатели международной миграции в Республике Саха (Якутия).

Таблица 1

	2004	2009	2014
Прибывшие в республику	617 чел.	957 чел.	731 чел.
Выбывшие из республики	695 чел.	375 чел.	447 чел.
Численность населения РС(Я) тыс. чел.	950,0	958,1	954,8

Чтобы выявить коэффициент прибытия используется формула $K_p = (П/S) * 1000$:

$$K_p = (617/950000) * 1000 = 0,64 - 2004 \text{ год.}$$

$$K_p = (957/958100) * 1000 = 0,99 - 2009 \text{ год.}$$

$$K_p = (731/954800) * 1000 = 0,76 - 2014 \text{ год.}$$

Чтобы выявить коэффициент выбытия используется формула $K_v = (В/S) * 1000$:

$$K_v = (695/950000) * 1000 = 0,73 - 2004 \text{ год.}$$

$$K_v = (375/958100) * 1000 = 0,39 - 2009 \text{ год.}$$

$$K_v = (447/954800) * 1000 = 0,46 - 2014 \text{ год.}$$

Чтобы выявить коэффициент миграционного прироста (убытия) используется формула $K_{п-в} = K_p - K_v$:

$$K_{п-в} = 0,64 - 0,73 = -0,09 - 2004 \text{ год.}$$

$$K_{п-в} = 0,99 - 0,39 = 0,6 - 2009 \text{ год.}$$

$K_{п - в} = 0,76 - 0,46 = 0,3 - 2014 \text{ год.}$

В таблице №2 приведены коэффициенты миграции.

Таблица 2

Годы	Коэффициент прибытия	Коэффициент вы- бытия	Коэффициент миграционного при- роста (убытия)
2004	0,64	0,73	-0,09
2009	0,99	0,39	0,6
2014	0,76	0,46	0,3

Из таблицы №2 видно, что динамика миграции меняется без определённой тенденции. Коэффициент прибытия с 2009 года по сравнению с 2004 годом повысился в 1,5 раз, а по сравнению 2014 годом выше в 1,3 раза. Коэффициент вы-бытия в 2004 году по сравнению с 2009 годом выше в 1,8 раз, а по сравнению с 2014 годом в 1,58 раз. В 2004 году наблюдается миграционное убытие, в 2009 году наблюдается миграционный прирост с коэффициентом в 0,6, что в два раза превышает коэффициент миграционного прироста в 2014 году.