

УПРАВЛЕНИЕ ДЕМОГРАФИЧЕСКИМ РАЗВИТИЕМ НАСЕЛЕНИЯ

Поздняков П.В., Колесняк А. А.

Красноярский государственный аграрный университет, Красноярск, Россия

Данная статья посвящена изучению развития демографии населения в Российской Федерации.

Ключевые слова: демография, население, рост, анализ, управление, развитие, статистика, численность населения.

MANAGEMENT OF THE POPULATION DEMOGRAPHIC DEVELOPMENT

Pozdnyakov P.V., Kolesnyak A.A.

Krasnoyarsk state agrarian university, Krasnoyarsk, Russia

This article is devoted to the study of the development of population demography in the Russian Federation.

Key words: demography, population, Rosstat, analysis, management, development, statistics, population.

Для успешного экономического развития страны необходимо развивающееся население. Данный фактор обусловлен тем, что качество трудовых ресурсов влияет на темп экономического роста.

Современное направление демографической политики основывается от демографической ситуации. Для анализа управления демографическим развитием населения России, первым этапом необходимо проанализировать динамику численности населения, приведенной в таблице 1.

Таблица 1 – Динамика численности населения

Годы	Все население, млн. человек	в том числе		В общей численности населения, процентов	
		городское	сельское	городское	сельское
2015	146,3	108,3	38,0	74	26
2016	146,5	108,6	37,9	74	26
2017	146,8	109,0	37,8	74	26
2018	146,9	109,3	37,6	74	26
Апрель 2019	146,8	109,5	37,3	75	25

По данным таблицы 1 видно, что в 2019 году в сравнении с 2015 годом наблюдается прирост населения на 0,5 млн. чел. При этом в 2018 году численность населения составила 146,9 млн. чел, что на 0,1 млн. больше данный апреля 2019 года (146,9 млн. чел.).

В общей структуре населения в 2015 году, численность городского населения составляла 108,3 млн. чел. или 74% от общей численности, а сельского 38 млн. чел. или 26% от общей численности. 2019 год показал рост городского населения на 1,2 млн. чел., а так же на 1% в структуре, и снижение сельского населения на 0,7 млн. чел. или 1% в структуре.

Таким образом, можно сделать вывод, что существует тенденция сокращения сельского населения и увеличения городского.

Для роста численности населения и повышения его качества жизни, российское государство существуют следующие перспективы (рисунок 1).

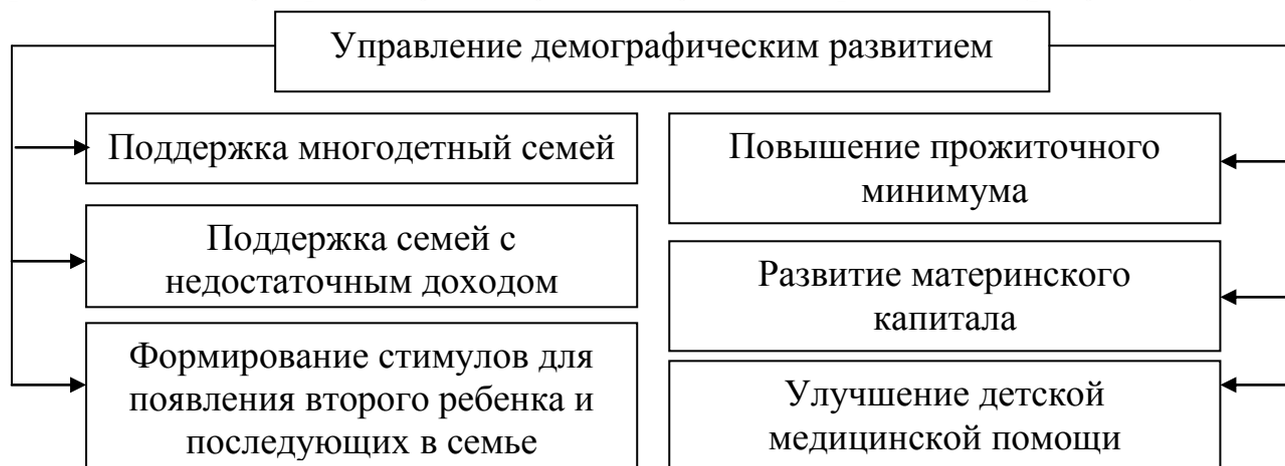


Рисунок 1 – Управление демографическим развитием населения

Таким образом, демографическое развитие приоритетная государственная задача. Так, прогнозные данные, составленные государственной службой статистики выглядят следующим образом (таблица 2).

По данным таблицы 2 видно ожидается значительное сокращение населения к 2036 году, которое должно составить 138129,5 тыс. чел.

Общий прирост в 2035 ожидается на уровне -680,1 тыс. чел., естественный прирост ожидается на уровне -780,6 тыс. чел., а миграционный прирост 100,5 тыс. чел.

Данный вариант обозначается как низкий вариант прогноза.

По среднему варианта прогноза население к 2036 году составит 144010,8 тыс. чел. При этом ожидается общий прирост населения в 2035 году на уровне -259,6 тыс. чел., естественный прирост ожидается на уровне -541,2 тыс. чел., а миграционный прирост на уровне 281,6 тыс. чел.

При высоком варианте прогноза ожидаются следующие данные:

1. Численность населения составит в 2036 году 153224,2 тыс. чел.;
2. Общий прирост населения составит в 2035 году 542,5 тыс. чел.
3. Естественный прирост населения в 2035 составит 80 тыс. чел.
4. Миграционный прирост населения составит в 2035 году 462,5 тыс. чел.

Таким образом, можно сделать вывод о том, что скорее всего к 2036 году численность населения страны снизится, в следствии чего государству необходимо разработать более эффективные стратегии управления демографическим развитием населения.

Таблица 2 – Прогноз демографического развития населения России до 2035 года

Годы	Низкий вариант прогноза				Средний вариант прогноза				Высокий вариант прогноза			
	население на начало года	Изменения за год			население на начало года	Изменения за год			население на начало года	Изменения за год		
		общий прирост	естественный прирост	миграционный прирост		общий прирост	естественный прирост	миграционный прирост		общий прирост	естественный прирост	миграционный прирост
2019	146725,8	-91,5	-259,5	168,0	146796,5	0,0	-208,4	208,4	146895,8	125,4	-123,3	248,7
2020	146634,3	-203,8	-359,4	155,6	146796,5	-38,7	-252,2	213,5	147021,2	186,9	-84,5	271,4
2021	146430,5	-313,7	-459,6	145,9	146757,8	-82,5	-302,6	220,1	147208,1	237,0	-57,2	294,2
2022	146116,8	-366,1	-504,3	138,2	146675,3	-95,7	-322,5	226,8	147445,1	291,5	-24,2	315,7
2023	145750,7	-400,2	-532,0	131,8	146579,6	-105,7	-339,2	233,5	147736,6	344,0	8,7	335,3
2024	145350,5	-431,7	-557,5	125,8	146473,9	-113,2	-352,4	239,2	148080,6	403,1	50,5	352,6
2025	144918,8	-478,1	-598,8	120,7	146360,7	-133,2	-378,1	244,9	148483,7	396,0	27,1	368,9
2026	144440,7	-523,8	-640,7	116,9	146227,5	-158,4	-409,1	250,7	148879,7	381,1	-3,3	384,4
2027	143916,9	-563,3	-676,8	113,5	146069,1	-176,1	-432,3	256,2	149260,8	377,8	-21,1	398,9
2028	143353,6	-597,9	-708,6	110,7	145893,0	-193,8	-455,2	261,4	149638,6	379,4	-32,7	412,1
2029	142755,7	-621,7	-730,0	108,3	145699,2	-206,3	-472,3	266,0	150018,0	389,3	-34,6	423,9
2030	142134,0	-642,8	-749,0	106,2	145492,9	-217,6	-488,0	270,4	150407,3	406,6	-27,9	434,5
2031	141491,2	-660,2	-764,9	104,7	145275,3	-237,2	-511,2	274,0	150813,9	428,2	-15,2	443,4
2032	140831,0	-669,7	-773,4	103,7	145038,1	-251,7	-529,1	277,4	151242,1	447,7	-3,3	451,0
2033	140161,3	-674,5	-777,2	102,7	144786,4	-256,9	-536,5	279,6	151689,8	479,5	22,9	456,6
2034	139486,8	-677,2	-778,9	101,7	144529,5	-259,1	-540,3	281,2	152169,3	512,4	51,6	460,8
2035	138809,6	-680,1	-780,6	100,5	144270,4	-259,6	-541,2	281,6	152681,7	542,5	80,0	462,5
2036	138129,5				144010,8				153224,2			

Литература

1. Демография. – 2018. – Режим доступа: <https://www.gks.ru> (дата обращения: 30.09.2019)
2. Гоголина В. Е. Демографические проблемы России и пути их решения / Гоголина В. Е. – 2019. – Режим доступа: <http://www.nauka.org.ru> (дата обращения: 30.09.2019)
3. Курдова М. А. Современная демографическая политика в России и пути ее реализации / М. А. Курдова. – 2018. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru> (дата обращения: 30.09.2019)
4. Лубягина Ю. В. Демографическая обстановка России / Ю. В. Лубягина. – 2018. – Режим доступа: <https://sibac.info> (дата обращения: 30.09.2019)
5. Чекмарева В. И. Демографические проблемы в России / В. И. Чекмарева. – 2018. – Режим доступа: <https://scienceforum.ru> (дата обращения: 30.09.2019)