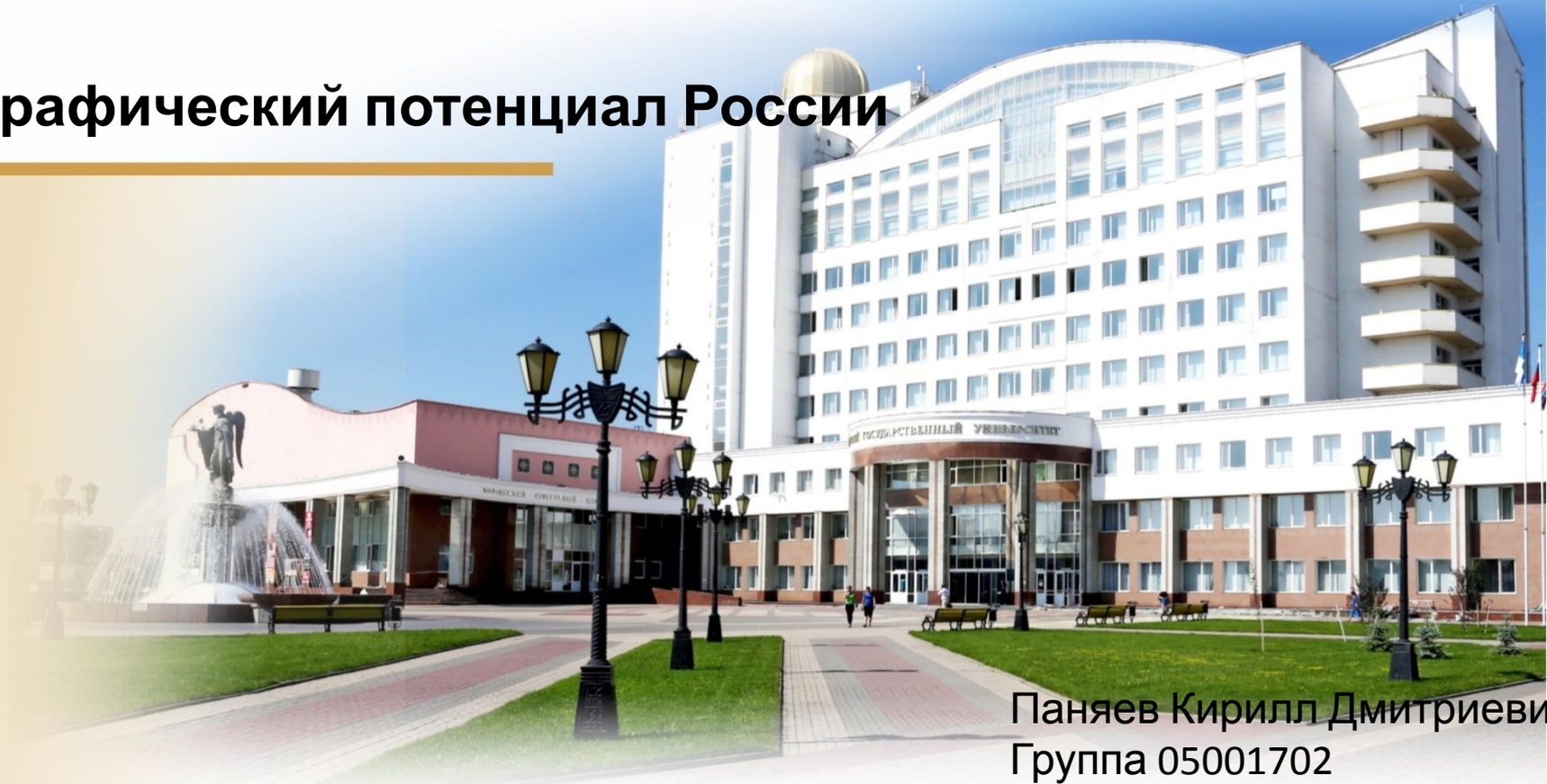




**БелГУ**  
БЕЛГОРОД STATE  
UNIVERSITY (BelSU)

# Демографический потенциал России



Паняев Кирилл Дмитриевич  
Группа 05001702

# Введени

## е

**Демография** (от греч. *demos* — народ и ...*графия* ), наука, изучающая население и закономерности его развития в общественно-исторической обусловленности. Последнее означает, что демография относится к общественным наукам. Центральное место в демографии занимает исследование воспроизводства населения, т. е. процесса смены одних групп людей другими. Воспроизводство населения происходит прежде всего вследствие естественной смены поколений, т. е. через рождаемость и смертность, или так называемого естественного движения населения. Население отдельных территорий меняется также вследствие прибытия людей с др. территорий (иммиграция) и выбытия их на др. территории (эмиграция), вместе образующих миграцию, или механическое движение населения. Наконец, изменение населения совершается и путём перехода людей из одного состояния в другое (из одних групп в другие) по мере изменения их возраста, семейного положения, числа детей (демографическая мобильность) или уровня образования, профессии, социального положения и т.д. (социальная мобильность) в широкой трактовке воспроизводство населения состоит в изменении его численности, состава и размещения под влиянием демографических процессов — естественного движения, миграции и мобильности населения.

## Понятие демографического потенциала

Важнейшую роль в социально-экономическом развитии страны играют затраты труда, которые в свою очередь определяются численностью населения, т.е. связаны с демографическим потенциалом страны. Демографические процессы в узком понимании охватывают воспроизводство народонаселения: естественное движение населения (рождаемость, смертность, браки, овдовения, разводы) и миграцию. Возрастная структура населения - особый фактор, от которого зависят трудовые ресурсы общества.

В число трудоспособных не включается часть населения, которая не выходит на рынок труда, к ней относятся малолетние дети, учащиеся, пенсионеры, инвалиды, военнослужащие и т.д. Желаящие работать составляют так называемую рабочую силу, в составе выделяются безработные - те, кто не имеет возможности найти работу и тем самым участвовать в развитии экономики страны, пополняя ее трудовые ресурсы.

Но изменение затрат труда числом занятых не полностью отражает действительное положение вещей. Наиболее точный измеритель затрат труда - показатель количества отработанных человеко-часов, который позволяет учесть суммарные затраты рабочего времени. Увеличение затрат рабочего времени зависит от темпов прироста населения, от желания работать среди населения, от уровня безработицы, пенсионного обеспечения и т.д. Данные факторы меняются во времени и по странам, тем самым они создают различия в темпах и уровнях экономического развития.

Наряду с количественными факторами важную роль играют качество рабочей силы и связанные с ней затраты труда в процессе производства. Чем выше качество образования и квалификации работников, тем выше и производительность труда. Это способствует повышению уровня и темпов экономического роста. Таким образом, затраты труда могут расширяться без какого-либо увеличения рабочего времени и численности занятых, а только за счет повышения качества рабочей силы.

# Численность населения РФ

Годы	Численность населения, тыс. человек	в том числе <i>including</i>		Доля городского населения, процентов	Доля сельского населения, процентов
		городского	сельского		
2011	142865,4	105421,2	37444,2	73,8	26,2
2012	143056,4	105742,0	37314,4	73,9	26,1
2013	143347,1	106118,3	37228,8	74,0	26,0
2014	143666,9	106548,7	37118,2	74,2	25,8
2015	146267,3	108282,2	37985,1	74,0	26,0
2016	146544,7	108657,4	37887,3	74,1	25,9
2017	146804,4	109032,4	37772,0	74,3	25,7

# Изменения общей численности населения

Годы	Численность населения на 1 января	Изменения за год			Численность населения на 31 декабря	Общий прирост за год, процентов
		общий прирост	естественный прирост	миграционный прирост		
2011	142865,4	191,0	-129,1	320,1	143056,4	0,13
2012	143056,4	290,7	-4,3	295,0	143347,1	0,20
2013	143347,1	319,8	24,0	295,8	143666,9	0,22
2014	143666,9	...	...	...	146267,3	...
2015	146267,3	277,4	32,0	245,4	146544,7	0,19
2016	146544,7	259,7	-2,3	262,0	146804,4	0,18

# Население по полу и возрасту

Возраст	2010		2016			2017		
	Мужчины	Женщины	Мужчины и жен- щины	Мужчины	Женщины	Мужчины и жен- щины	Мужчины	Женщины
<b>Все население</b>	<b>66046579</b>	<b>76809957</b>	<b>146544710</b>	<b>67896547</b>	<b>78648163</b>	<b>146804372</b>	<b>68044299</b>	<b>78760073</b>
в том числе в возрасте, лет:								
до 1	842354	799290	1931054	992631	938423	1880216	965886	914330
1	859562	816650	1930684	992745	937939	1930605	992302	938303
2	849138	810238	1912981	982094	930887	1932624	993736	938888
3	788376	749192	1920333	987077	933256	1915514	983405	932109
4	744105	708621	1816734	933446	883288	1922781	988355	934426
5-9	3630042	3460910	8218211	4211668	4006543	8558662	4389167	4169495
10-14	3385168	3224654	7253775	3712709	3541066	7408271	3791237	3617034
15-19	4277893	4111501	6730886	3443026	3287860	6689989	3418141	3271848
20-24	6170174	5999283	8444986	4307642	4137344	7827731	3993373	3834358
25-29	6009771	5972314	12411663	6288406	6123257	11878430	6034298	5844132
30-34	5434071	5545999	12219287	6102791	6116496	12537448	6270161	6267287
35-39	4972367	5200105	11097933	5444921	5653012	11194479	5505186	5689293
40-44	4474293	4766405	10219612	4937356	5282256	10381038	5007750	5373288
45-49	5039255	5632283	9193107	4388816	4804291	9279470	4438688	4840782
50-54	5248325	6234232	10356491	4780600	5575891	9834894	4545011	5289883
55-59	4351753	5670006	11092703	4900632	6192071	11155125	4947111	6208014
60-64	3245222	4587142	9444605	3887444	5557161	9609832	3963518	5646314
65-69	1491776	2509971	7263294	2799845	4463449	7637223	2942496	4694727
70-74	2179779	4277265	3399715	1156592	2243123	3416104	1193965	2222139
75-79	1068314	2483751	5156849	1541511	3615338	5101428	1514304	3587124
80-84	728763	2142174	2447866	647705	1800161	2594131	691621	1902510
85 и более	239292	1090448	2081941	456890	1625051	2118377	474588	1643789
Все население по основным возрастным группам:								
мужчины и женщины 0-15	11842194	11283593	26359561	13518482	12841079	26894845	13793731	13101114
мужчины 16-59, женщины 16-54	45234453	42748084	84198808	43888078	40310730	83224418	43470076	39754342
	8953146	22760757	35986341	10489987	25496354	36685109	10780492	25904617

# Средний возраст населения

Годы	Все население <i>Total population</i>			Городское население <i>Urban population</i>			Сельское население <i>Rural population</i>		
	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины
2010	38,9	36,2	41,2	39,0	36,3	41,3	38,7	36,1	41,0
2011	39,1	36,4	41,4	39,2	36,4	41,5	38,8	36,3	41,1
2012	39,2	36,5	41,5	39,3	36,5	41,6	39,0	36,4	41,3
2013	39,3	36,6	41,6	39,3	36,5	41,7	39,1	36,6	41,4
2014	39,4	36,6	41,7	39,4	36,6	41,8	39,2	36,7	41,6
2015	39,5	36,8	41,9	39,5	36,7	41,9	39,4	36,9	41,7
2016	39,6	36,8	42,0	39,6	36,8	42,0	39,5	37,0	41,9
2017	39,7	36,9	42,1	39,7	36,8	42,1	39,7	37,2	42,0

# Родившиеся, умершие и естественный прирост населения

Годы	Всего, человек				На 1000 человек населения			Число умерших в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми
	родившихся	умерших	из них умерших в возрасте до 1 года	естественный прирост	родившихся	умерших	естественный прирост	
2010	1788948	2028516	13405	-239568	12,5	14,2	-1,7	7,5
2011	1796629	1925720	13168	-129091	12,6	13,5	-0,9	7,4
2012	1902084	1906335	16306	-4251	13,3	13,3	-0,03	8,6
2013	1895822	1871809	15477	24013	13,2	13,0	0,2	8,2
2014	1942683	1912347	14322	30336	13,3	13,1	0,2	7,4
2015	1940579	1908541	12664	32038	13,3	13,0	0,3	6,5
2016	1888729	1891015	11428	-2286	12,9	12,9	-0,01	6,0

# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

