

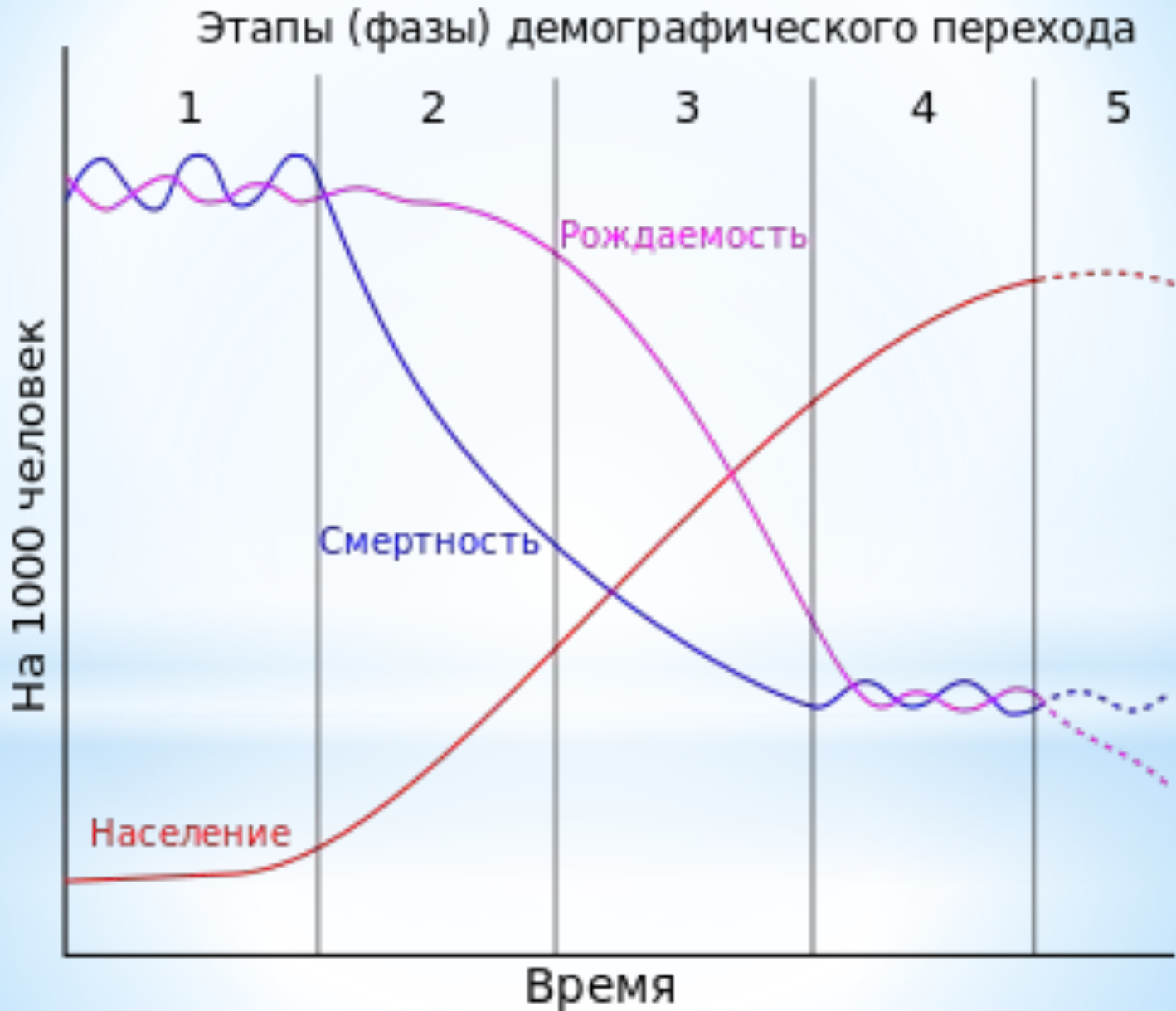
# МОДЕЛЬ ДЕМОГРАФИЧЕСКОГО ПЕРЕХОДА И ДИНАМИКА ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

*Выполнил:  
студент I курса МЭО  
10 академическая группа  
Соколов Григорий*

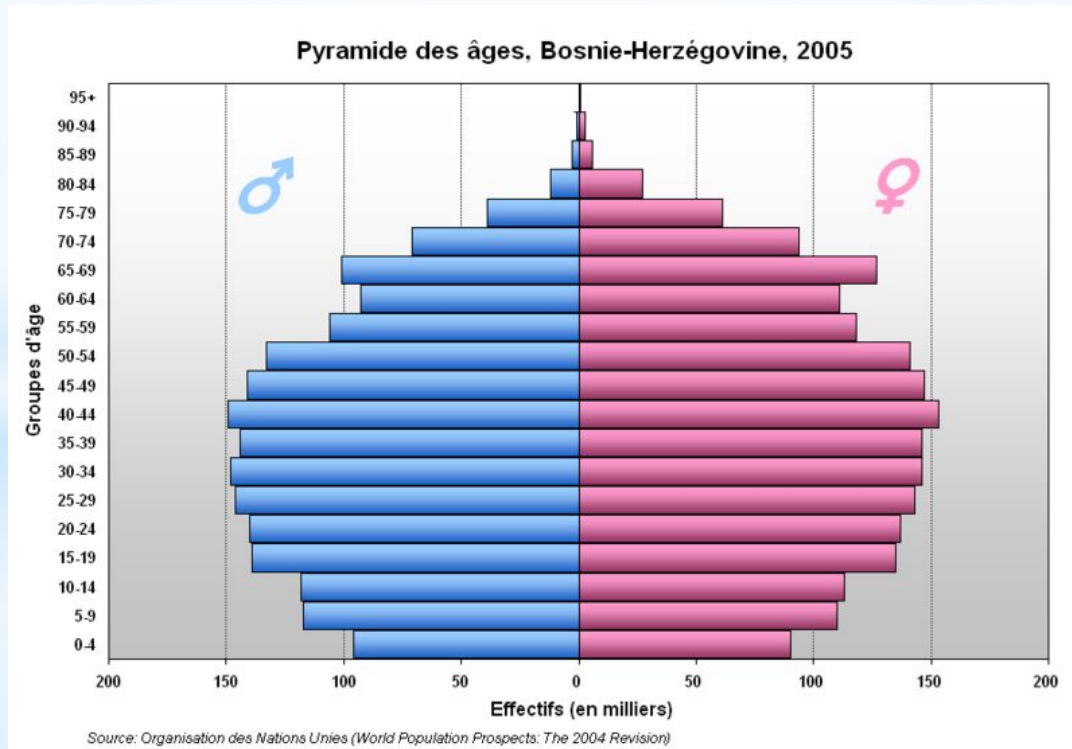
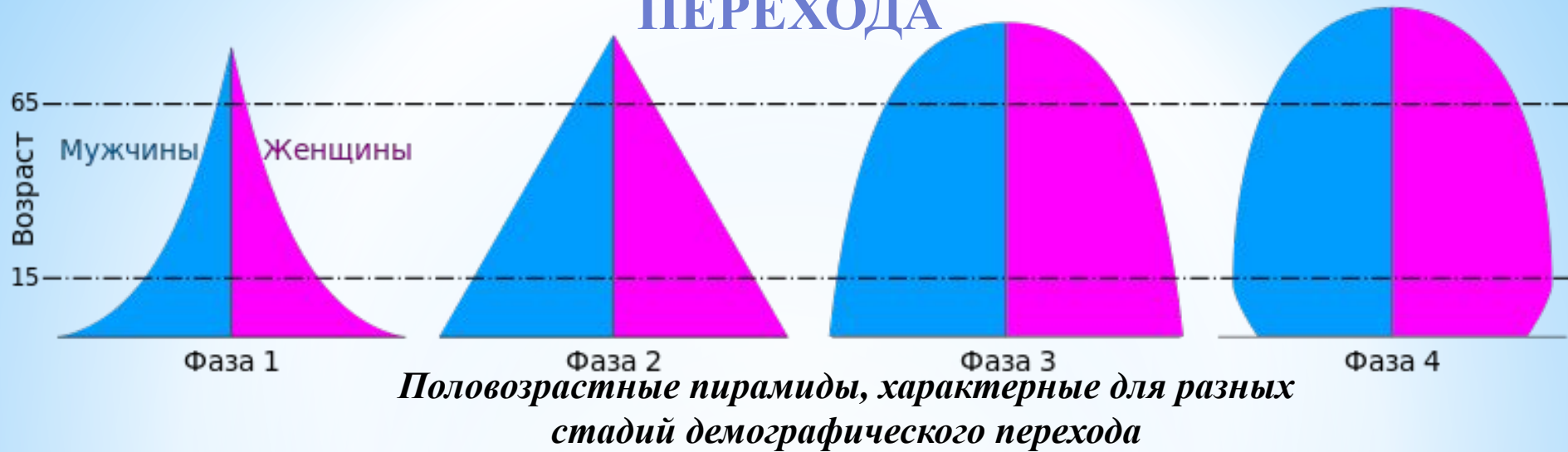
# МОДЕЛЬ ДЕМОГРАФИЧЕСКОГО ПЕРЕХОДА

Тип развития экономики	Тип воспроизводства населения	Рождаемость	Смертность	Естественный прирост
Присваивающая экономика	архетип	Небольшая численность населения		<b>Низкий</b>
Неолитическая революция (10 тыс. лет назад)				
1 Производящая экономика (аграрная)	традиционный	<b>Высокая</b>	<b>Высокая</b>	<b>Низкий</b>
2 II половина XX в	демографический взрыв	<b>Высокая</b>	<b>Низкая</b>	<b>Высокий</b>
3 Индустриальная экономика	современный	<b>Низкая</b>	<b>Низкая</b>	<b>СТАБИЛИЗАЦИЯ ЧИСЛЕННОСТИ/ ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ ПРИРОСТ (ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ КРИЗИС)</b>
4				

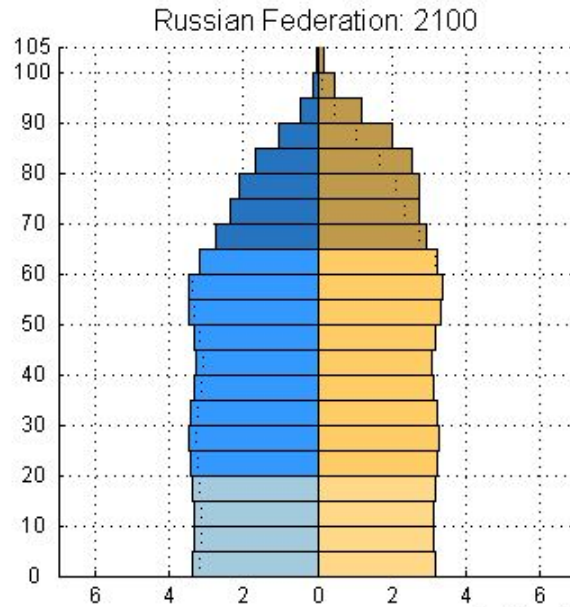
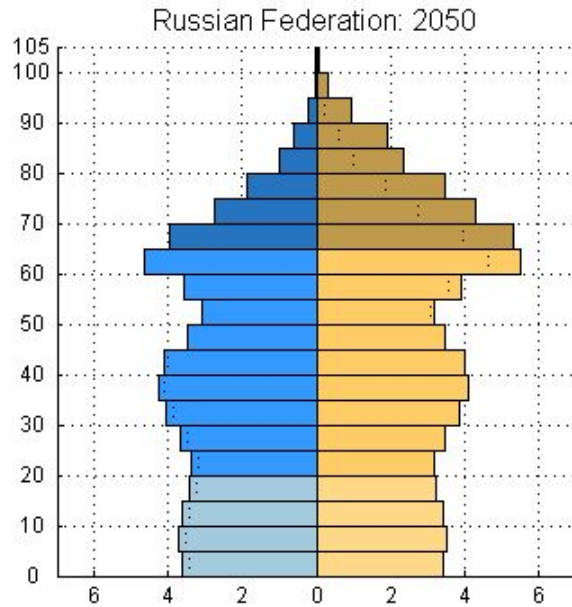
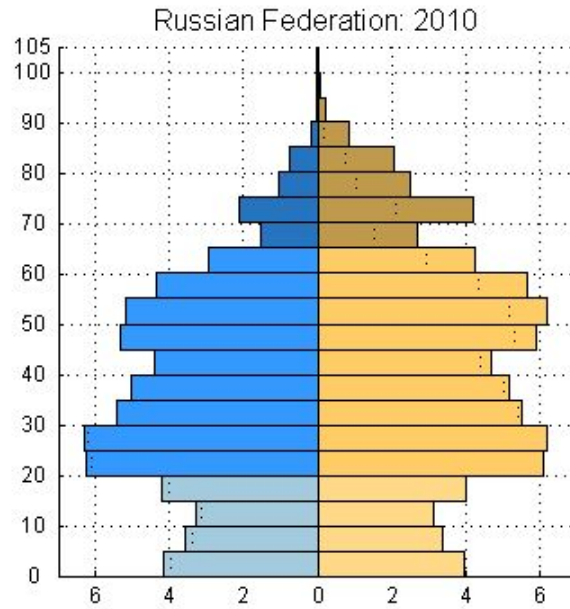
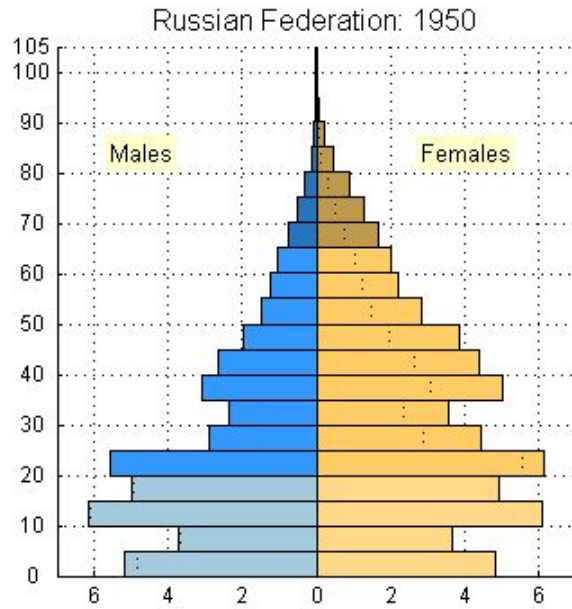
# МОДЕЛЬ ДЕМОГРАФИЧЕСКОГО ПЕРЕХОДА



# МОДЕЛЬ ДЕМОГРАФИЧЕСКОГО ПЕРЕХОДА



# МОДЕЛЬ ДЕМОГРАФИЧЕСКОГО ПЕРЕХОДА

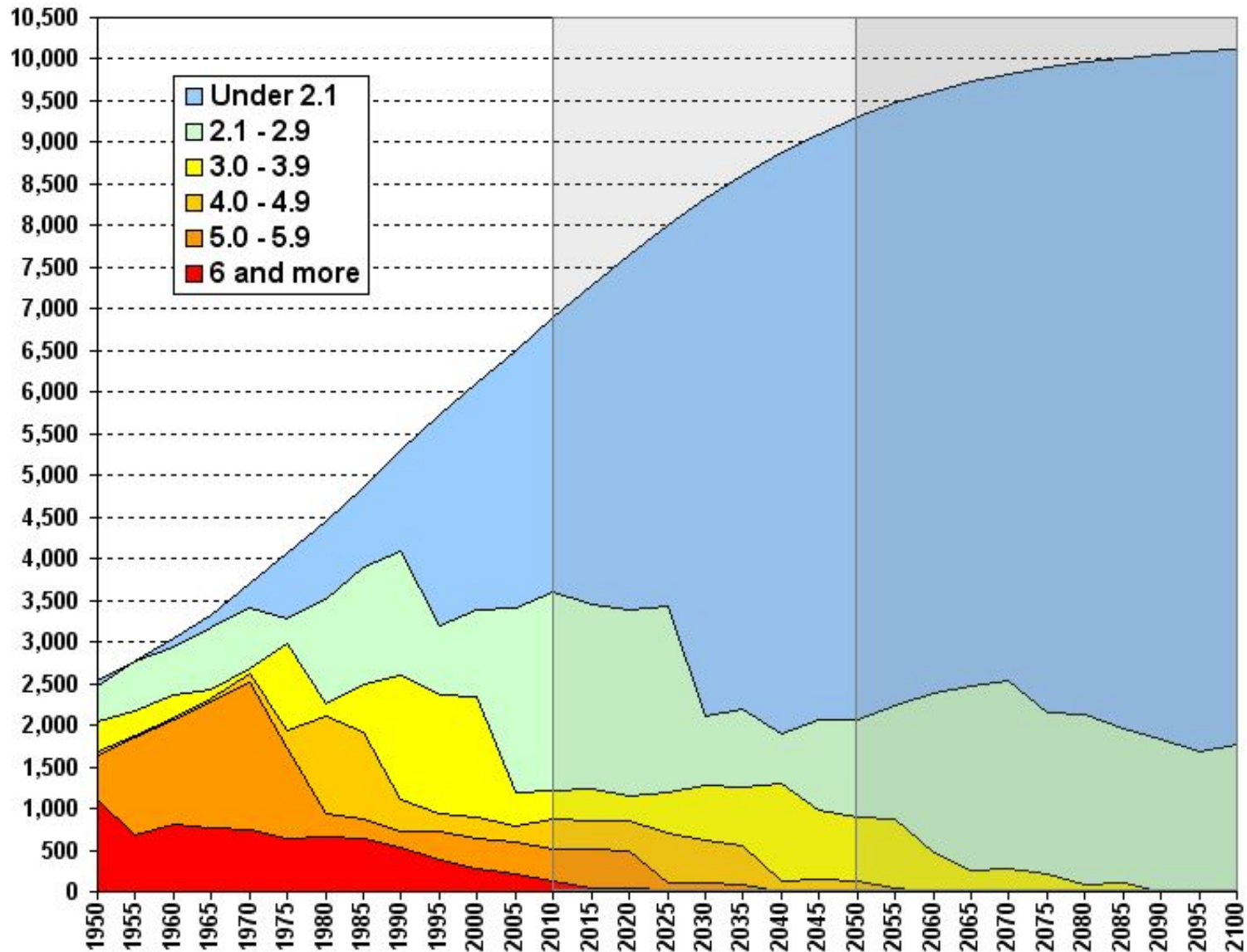


(millions)

# ДИНАМИКА ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

<b>Год</b>	<b>Численность населения, млрд чел</b>	<b>Время достижения, лет</b>
1820	1	Вся предшествующая история
1927	2	107
1960	3	33
1974	4	14
1987	5	13
1999	6	12
2011	7	12

# ДИНАМИКА ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ



# ИСТОЧНИКИ И РЕСУРСЫ

1. **В.П. Максаковский** «Географическая картина мира» Книга I Общая характеристика мира.
2. **В.А. Горбанёв** «Общественная география мира»
3. United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division (2011): World Population Prospects: The 2010 Revision. New York
4. <http://esa.un.org/wpp/>