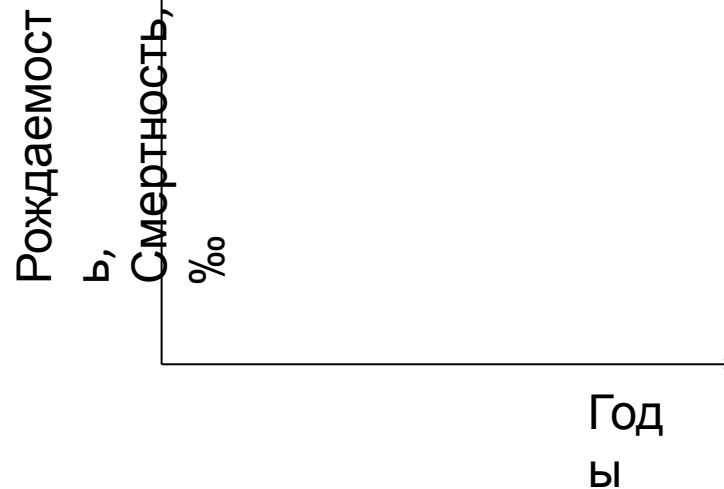


Годы Years	На 1000 человек населения Per 1000 population		
	родившихся births	умерших deaths	естественный прирост natural increase
1960	23,2	7,4	15,8
1965	15,7	7,6	8,1
1970	14,6	8,7	5,9
1975	15,7	9,8	5,9
1980	15,9	11,0	4,9
1981	16,0	10,9	5,1
1982	16,6	10,7	5,9
1983	17,5	11,1	6,4
1984	16,9	11,6	5,3
1985	16,6	11,3	5,3
1986	17,2	10,4	6,8
1987	17,2	10,5	6,7
1988	16,0	10,7	5,3
1989	14,6	10,7	3,9
1990	13,4	11,2	2,2
1991	12,1	11,4	0,7
1992	10,7	12,2	-1,5
1993	9,4	14,5	-5,1
1994	9,6	15,7	-6,1
1995	9,3	15,0	-5,7
1996	8,9	14,2	-5,3
1997	8,6	13,7	-5,1
1998	8,8	13,6	-4,8
1999	8,3	14,7	-6,4
2000	8,7	15,3	-6,6
2001	9,0	15,6	-6,6
2002	9,7	16,2	-6,5
2003	10,2	16,4	-6,2
2004	10,4	16,0	-5,6
2005	10,2	16,1	-5,9
2006	10,4	15,2	-4,8
2007	11,3	14,6	-3,3
2008	12,1	14,6	-2,5
2009	12,4	14,2	-1,8

## Задание 1. Естественный прирост населения

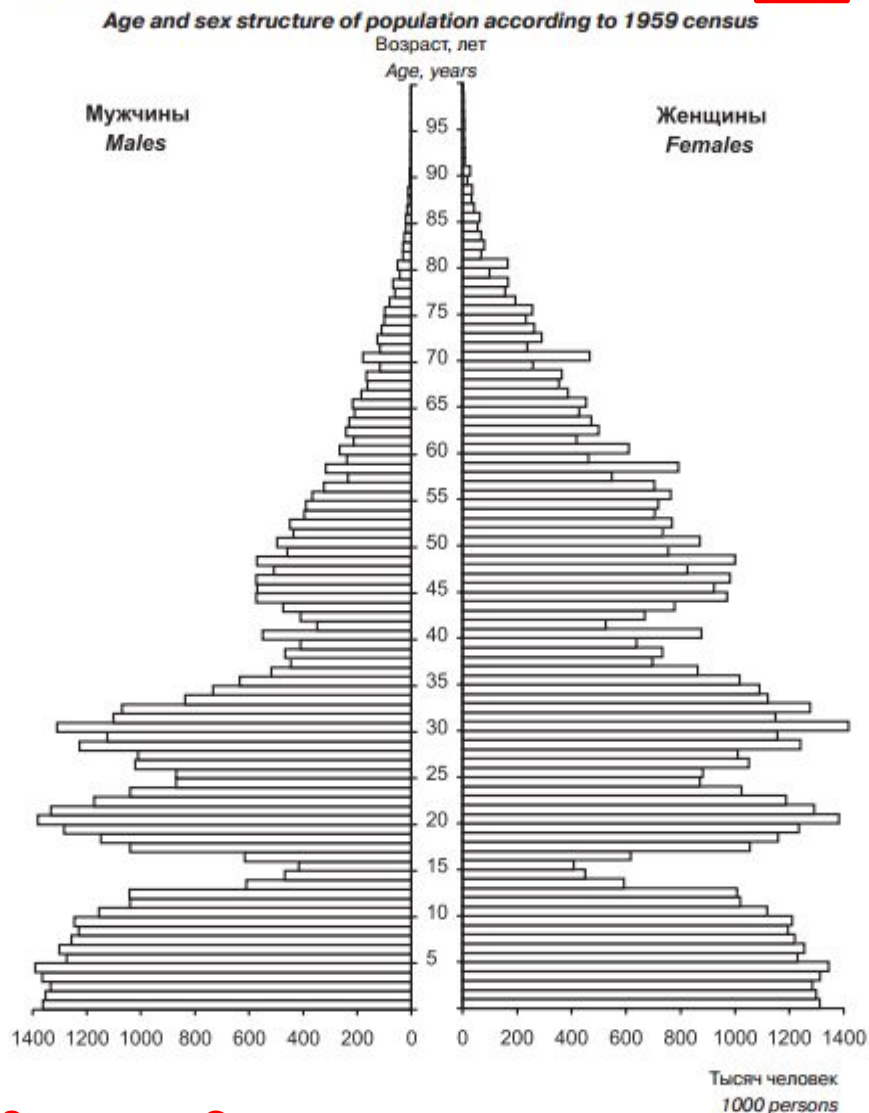
Пользуясь статистическими данными, постройте график:



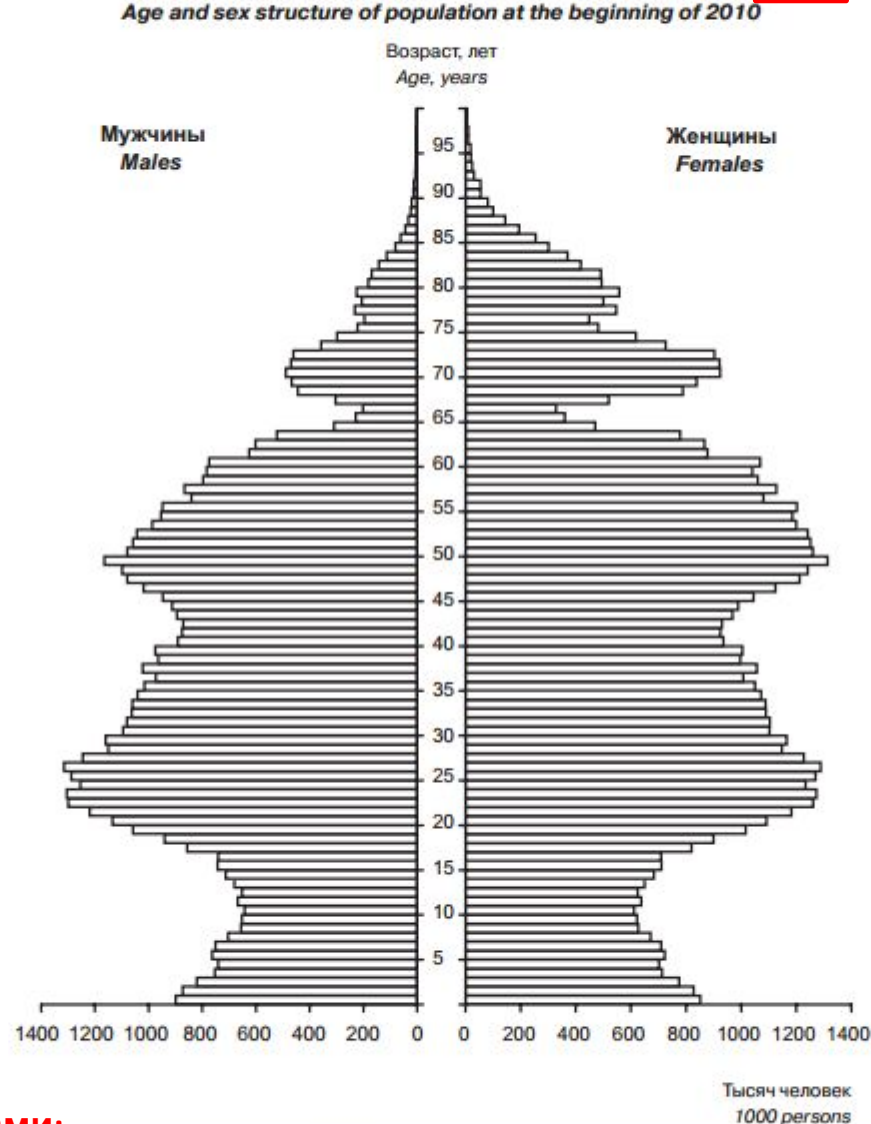
По графику объясните:

1. С чем связано постоянное снижение рождаемости за рассматриваемый период?
2. В каком году смертность превысила рождаемость?  
(«Русский крест»)

1.12. ВОЗРАСТНО-ПОЛОВАЯ СТРУКТУРА НАСЕЛЕНИЯ по переписи 1959 г.



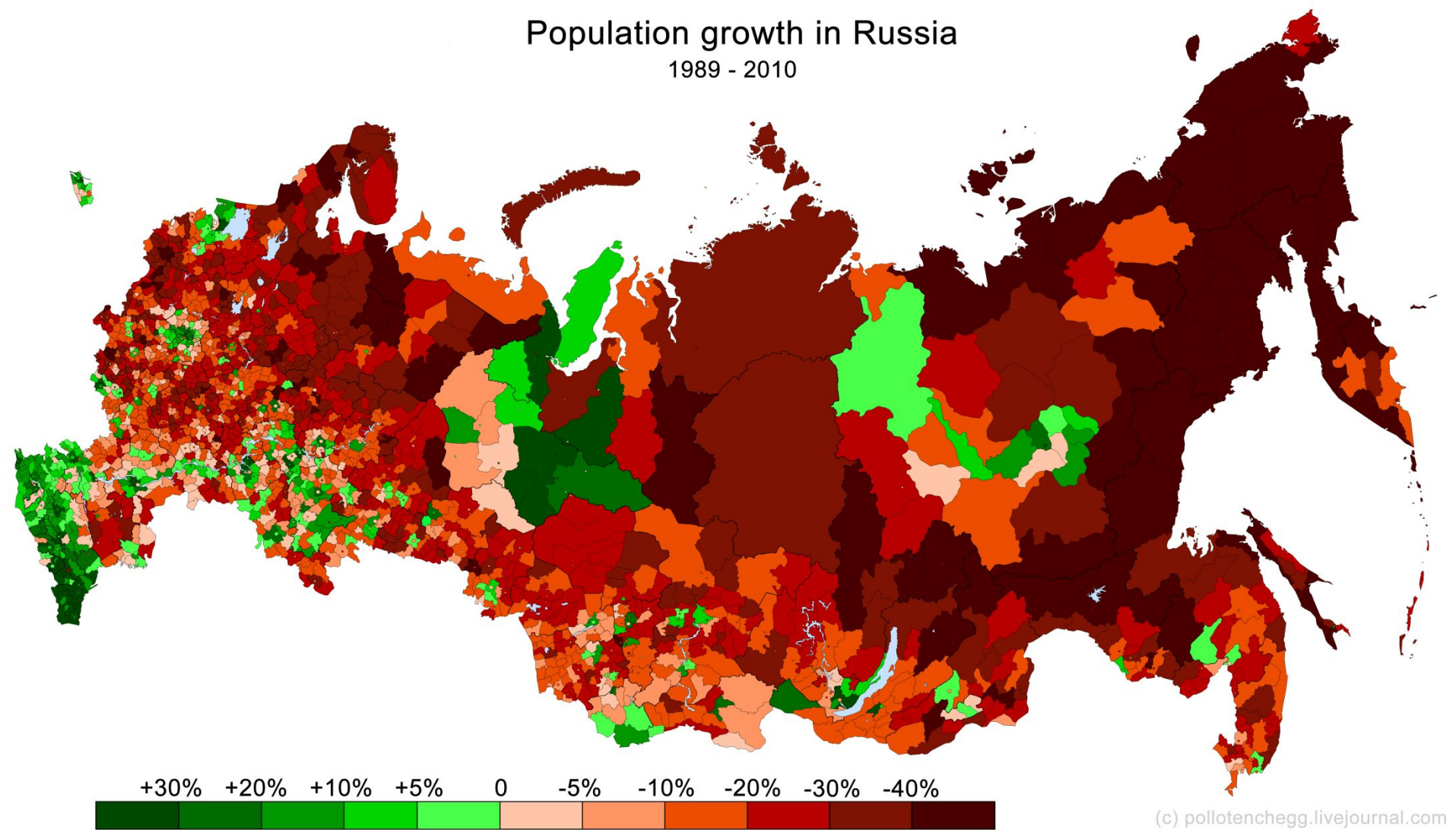
1.15. ВОЗРАСТНО-ПОЛОВАЯ СТРУКТУРА НАСЕЛЕНИЯ на начало 2010 г.



**Задание 2. Ответьте на вопросы, пользуясь диаграммами:**

1. Население какой возрастной категории преобладает в России?
2. Сколько демографических кризисов видно на диаграммах? Назовите причины и годы, в которые они произошли.
3. Каков будет возрастной состав населения через 30 лет?
4. Сравните демографическую ситуацию в 1959 и 2009 гг.

# Population growth in Russia 1989 - 2010



### Задание 3. По карте ответьте на вопросы:

1. Определите пять регионов произошёл наибольший и наименьший ЕП (всего 10 регионов).
2. Объясните причины (для каждого региона).



- г. Москва – прирост на 16,7%
- г. Санкт-Петербург – снижение на 6,4%