
КАЧЕСТВО ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ – ОСНОВА ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ СЕМЬИ, МАТЕРИНСТВА И ДЕТСТВА

Всероссийская конференция с международным участием
«Дети и общество: социальная реальность и новации»

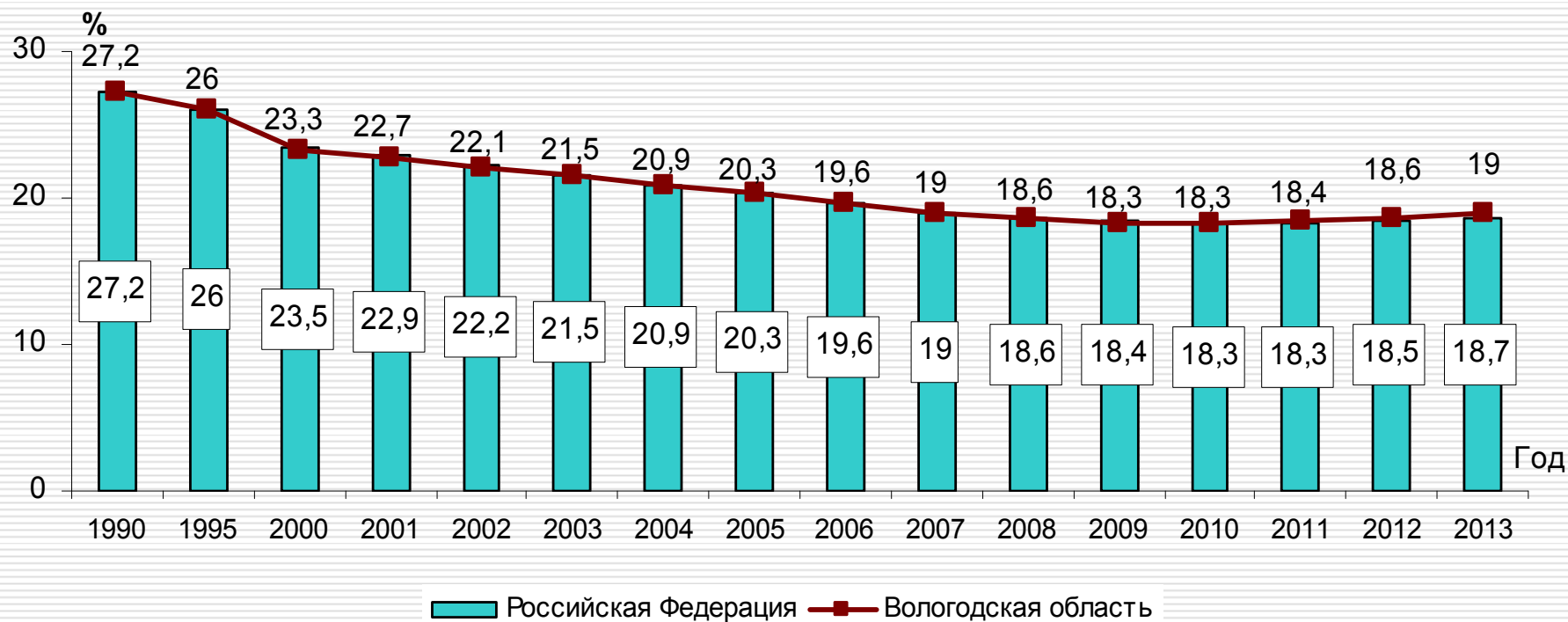
Разварина И.Н.

Москва

23-24 октября 2014

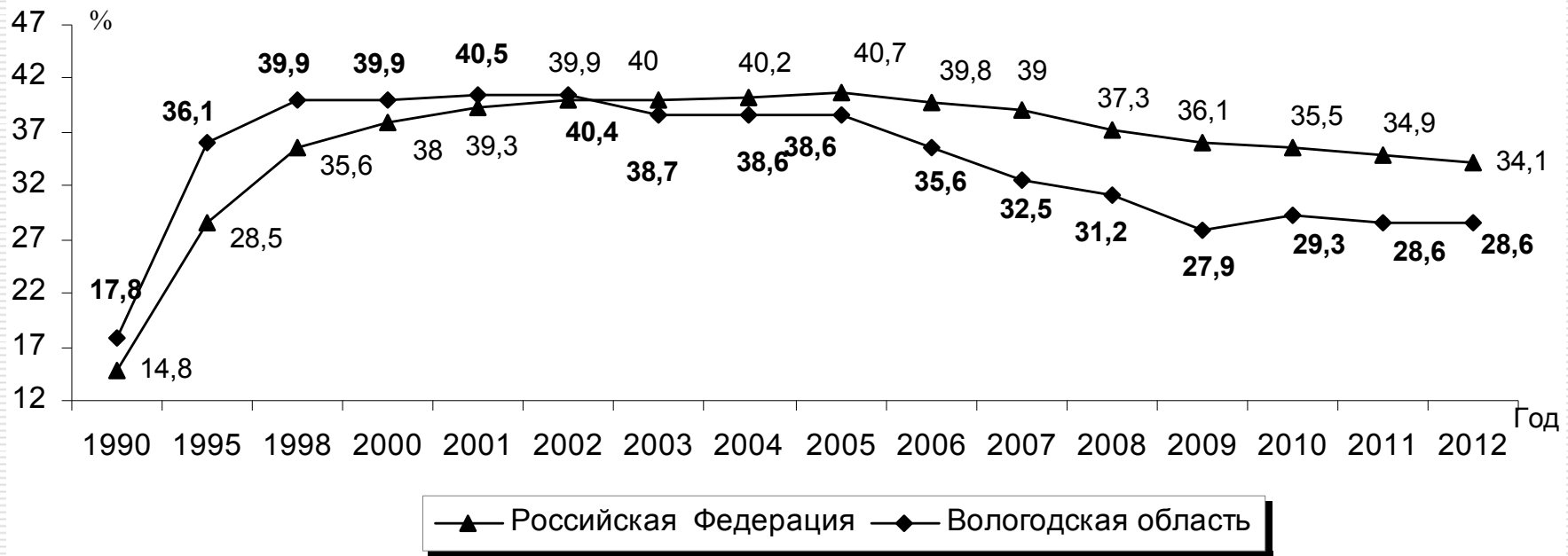
Население в возрасте от 0 до 17 лет

(в % от общей численности населения)



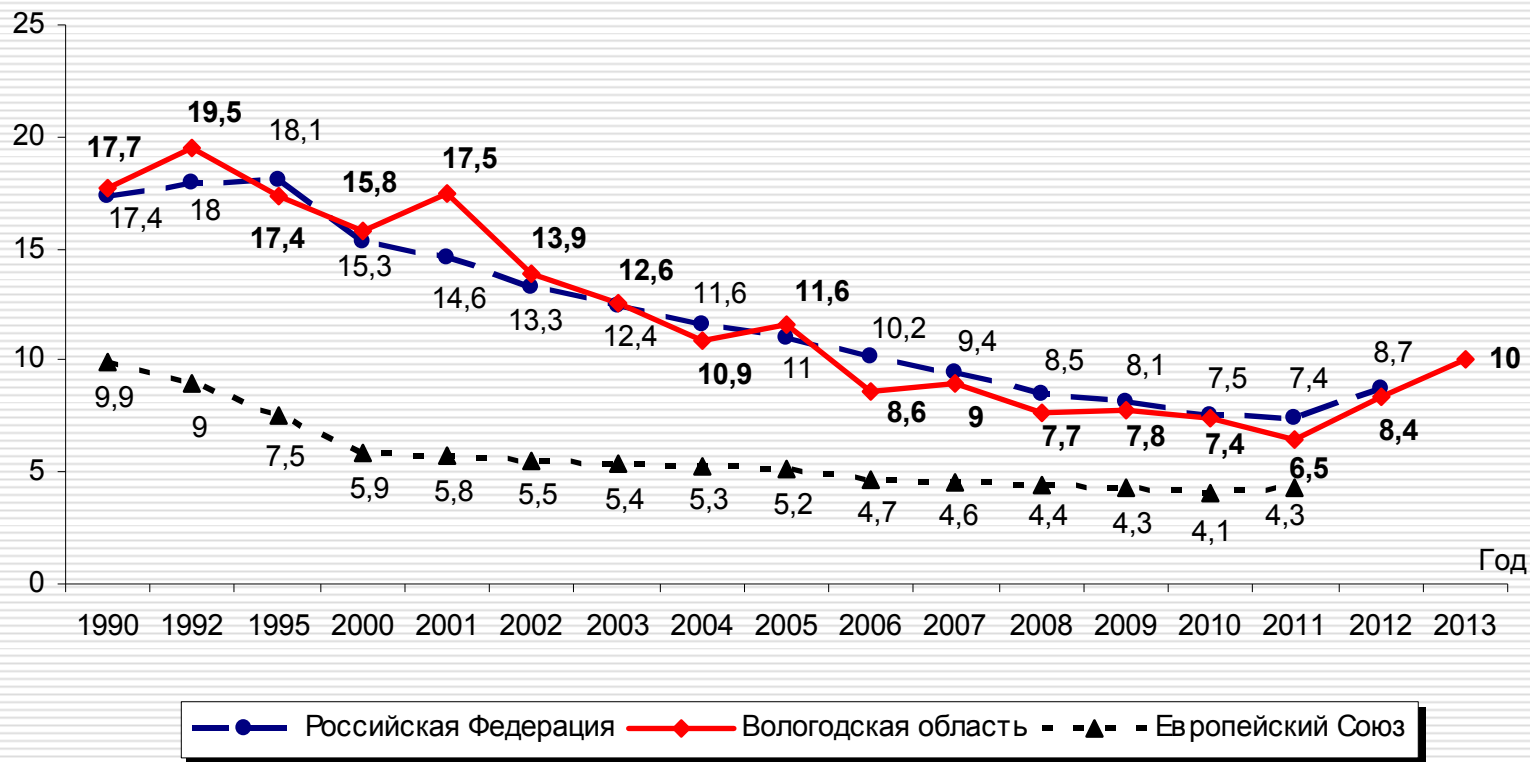
Заболеваемость новорожденных детей

(в % от числа родившихся живыми)



Младенческая смертность

(в возрасте до одного года, на 1000 родившихся живыми)



Государственная программа «Развитие здравоохранения Вологодской области на 2014 – 2020 годы»

Цель:

Обеспечение доступности медицинской помощи и повышение эффективности медицинских услуг, объемы, виды и качество которых должны соответствовать уровню заболеваемости и потребностям населения, передовым достижениям медицинской науки

Задачи

Подпрограмма 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»

Подпрограмма 3 «Совершенствование системы территориального планирования здравоохранения области»

Подпрограмма 5 «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детям»

Подпрограмма 7 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения»

Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»

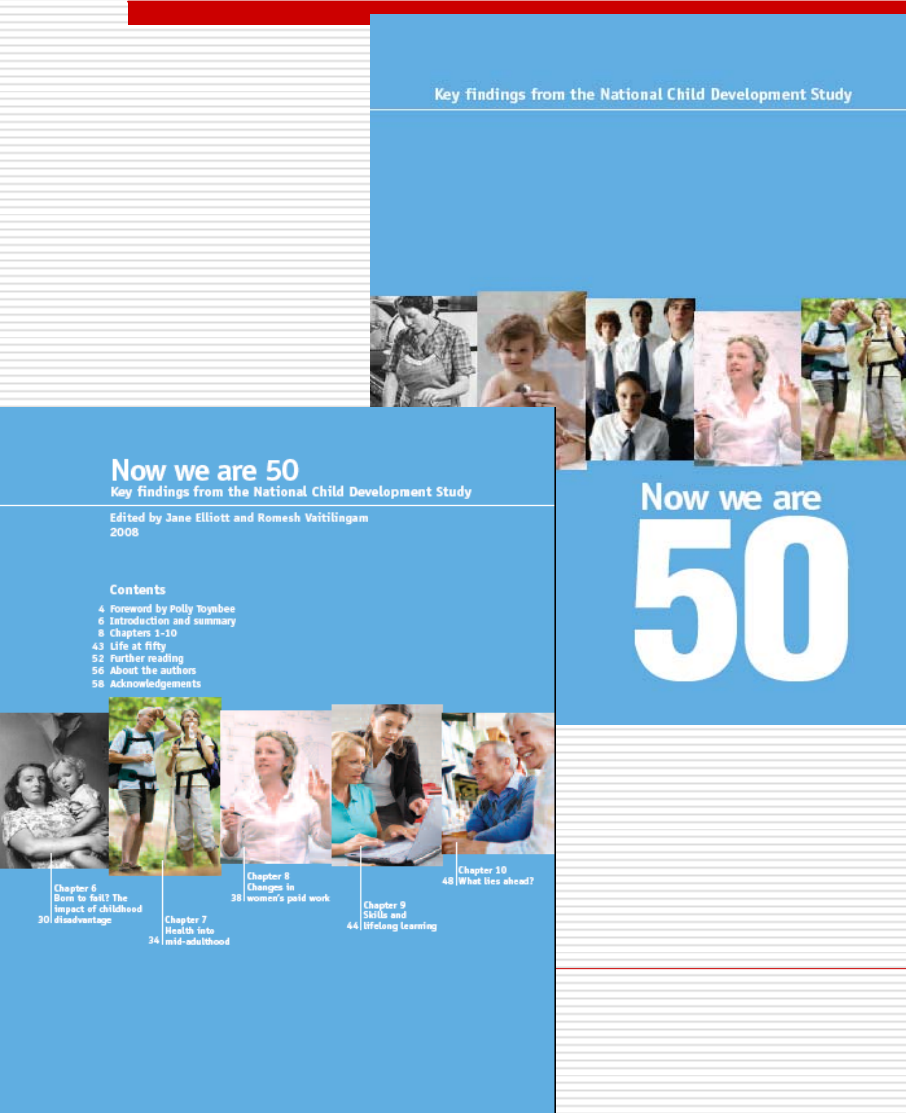
Подпрограмма 4 «Охрана здоровья матери и ребенка»

Подпрограмма 6 «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям»

Подпрограмма 8 «Совершенствование системы лекарственного обеспечения, в том числе в амбулаторных условиях»

Подпрограмма 9 «Развитие информатизации в здравоохранении»

Мониторинг «Изучение условий формирования здорового поколения»



Прообразом стало исследование здоровья и развития детей, начатое в Великобритании в 1958 г. Национальным учреждением детства (NCB), а с 1985 г. Центром многолетних исследований (CLS). В 2008 г. это исследование отметило свой юбилей – 50 лет.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации базы данных

№ 2012620788

База данных мониторинга изучения условий формирования здорового поколения Вологодской области

Правообладатель(и): *Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт социально-экономического развития территорий Российской академии наук (RU)*

Автор(ы): *Шабунова Александра Анатольевна, Копейкина Наталья Александровна (RU)*

Заявка № 2012620578

Дата поступления 15 июня 2012 г.

Зарегистрировано в Реестре баз данных
13 августа 2012 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Б.П. Симонов



Интеллектуальная собственность

В 2012 г. получено Свидетельство ~~о государственной регистрации базы данных~~ мониторинга изучения условий формирования здорового поколения Вологодской области

Публикация

ЗДОРОВЬЕ ДЕТЕЙ: ИТОГИ ПЯТНАДЦАТИЛЕТНЕГО МОНИТОРИНГА



Юбилейная монография ЗДОРОВЬЕ ДЕТЕЙ: ИТОГИ ПЯТНАДЦАТИЛЕТНЕГО МОНИТОРИНГА

Этапы проведения мониторинга

Год начала исследования	Период начала исследования	Количество обследуемых семей
1995	15 мая – 30 мая	100
1998	1 марта – 25 марта	200
2001	1 марта – 25 марта	200
2004	1 марта – 25 марта	200
2014	1 марта – 21 марта	370

Территория исследования: г. Вологда, г. Череповец,
г. Великий Устюг, г. Кириллов, п.г.т. Вожега.

Социальный портрет семей когорты 2014 г.р.

(в % от количества опрошенных)

Наименование показателя	Среднее	Вологда	Череповец	Районы
Возраст матери (лет)	28,5	28,6	28,7	27,5
Возраст отца (лет)	33,5	31,3	31	28,9
Тип семьи (%):				
- полная	93,2	89	97,3	97,5
- неполная	6,8	11	2,7	2,5
- нуклеарная	74	72	76	75
- сложная	19,5	17,1	21,5	22,5
Наличие других детей (%)	51	45	55	62,5
Многодетные семьи (%)	12	11	12	20

Характеристика условий проживания семей с детьми когорты 2014 г.

(в % от числа опрошенных)

Наименование показателя	Среднее	Вологда	Череповец	Районы	
Отдельный собственный дом	7,6	6,1	1,3	37,5	
Отдельная квартира	71,6	71,3	79,2	45,0	
Коммунальная квартира	3,2	5,0	1,3	2,5	
Квартира гостиничного типа	0,5	0,0	0,7	2,5	
Комната в семейном общежитии	1,4	1,7	0,7	2,5	
Комната в общежитии	0,8	0,6	1,3	0,0	
Снимаете жильё	11,4	12,7	10,1	10,0	

Оценка экологических условия в районе проживания семей с новорожденными детьми (в % от тех, кто оценил экологические условия как неблагоприятные)

Экологические факторы	Вологда					Череповец				
	1995	1998	2001	2004	2014	1995	1998	2001	2004	2014
Загрязненный воздух	33,3	14,3	83,3	81,8	45,5	0,0	62,5	93,1	40,7	92,6
Плохое качество воды	50,0	92,9	77,8	81,8	63,6	75,0	91,7	41,4	81,5	55,6
Повышенный уровень шума	33,3	14,3	61,1	36,4	72,7	25,0	25,0	48,3	44,4	33,3
Отсутствие зелени	66,7	78,6	61,1	72,7	54,5	100,0	45,8	10,3	40,7	11,1
Загрязненная почва	16,7	28,6	55,6	0,0	9,1	50,0	41,7	10,3	22,2	14,8

Распределение ответов на вопрос: «Оцените, пожалуйста, возможности удовлетворения потребности Вашей семьи исходя из её совокупного дохода?»

(в % от числа опрошенных)

Оценка	Годы опроса				
	1995	1998	2001	2004	2014
Денег вполне достаточно, чтобы ни в чем себе не отказывать	0,0	1,5	4,6	8,7	22,8
Денег достаточно для приобретения необходимых продуктов и одежды, однако более крупные покупки приходится откладывать на потом	26,5	37,7	38,8	41,5	35,3
Денег хватает только на приобретение продуктов питания	53,1	36,7	35,4	27,2	31,4
Денег не хватает даже на приобретение продуктов питания, приходится влезать в долги	12,2	14,1	6,9	5,7	6,5

Характеристика мотивов появления ребенка

(в % от числа опрошенных)

Наименование показателя	Сре дне е	Вол огда	Чере повец	Рай оны	
Да, ребёнок появился в результате совместного решения, принятого до наступления беременности	67,6	65,7	71,1	62,5	
Беременность была случайной, но мы решили её сохранить	25,1	28,7	20,1	27,5	
Беременность была случайной, но респондентка настояла на её сохранении	1,4	1,1	0,7	5,0	
Беременность была случайной, но муж настоял на её сохранении	1,6	1,7	1,3	2,5	
Беременность была случайной, но на её сохранении настояли родители респондентки и (или) её мужа	0,0	0,0	0,0	0,0	
Беременность как результат ЭКО (экстракорпорального оплодотворения)	1,1	1,7	0,7	0,0	

Группы здоровья новорожденных детей

(удельный вес, в % от числа опрошенных)

Группы здоровья	Год обследования детей				
	1995	1998	2001	2004	2014
1 группа (здоровые дети)	8,3	5,5	5,8	1,2	14,5
2А группа (дети с минимальной степенью риска формирования хронических заболеваний)	59,7	39,2	31,9	62,3	54,8
2 Б группа (дети, имеющие функциональные и морфологические отклонения)	29,2	46,3	58,5	34,0	28,1
3, 4 группы (дети, имеющие хронические заболевания)	2,8	9	3,8	2,5	1,08
V (состояние декомпенсации)	-	12,6	1,2	-	0,27
Ребенок инвалид	-	-	-	-	0,27

Степень доступности обстоятельств, связанных с организацией медицинского наблюдения в период настоящей беременности

(в % от числа опрошенных)

	Вологда	Череповец	Районы
Возможность получения своевременного лабораторно-диагностического обследования	34,3	24,2	37,5
Доступность квалифицированной акушерско-гинекологической (врачебной) помощи своевременной	42,5	32,9	60,0
Доступность квалифицированной терапевтической (врачебной) помощи своевременной	29,3	25,5	42,5
Доступность консультативной врачебной помощи по различным специальностям (невропатолог, офтальмолог, другие)	22,7	21,5	30,0
Возможность госпитализации в случае необходимости своевременной	43,1	38,3	50,0
Информации по вопросам медицинской, психологической и др. подготовки к родам	33,7	39,6	35,0

Основные предложения родильниц по улучшения медицинского обслуживания

- повышение уровня профессионализма врачей;
- соблюдение врачебной этики;
- проведение ремонтов родильных домов, совершенствование технической базы учреждений, оснащение современным медицинским оборудованием лабораторно-диагностических кабинетов;
- расширение спектра услуг и упорядочение времени обследования беременных в поликлиниках и женских консультациях;
- бесплатное обеспечение витаминами в период вынашивания ребенка;
- организация психологической помощи в родах и послеродовом периоде;
- использование индивидуального подхода;
- расширение перечня информации по правовым вопросам, питанию, соблюдению режиму дня;
- организация достаточного количества «Школ для будущих матерей».



Благодарю за внимание!
