

Таблица 1. Производство основных фармакотерапевтических групп лекарственных средств

№	Наименование групп	Ед. изм.	Объем производства		цепной																
			1997 г.	2014 г.	1998 г.	1999 г.	2000 г.	2001 г.	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	
1.	Препараты для лечения сердечно-сосудистых заболеваний: - в ампулах	млн . шт.	213,397	177,553	101,2	115,7	141,0	103,9	92,0	96,8	102,0	99,0	96,5	103,3	86,3	80,5	104,4	117,1	91,4	91,3	
	- в упаковках	млн . шт.	278,081	384,801	97,2	116,2	122,1	97,6	87,0	116,3	96,8	110,0	88,5	97,7	108,7	100,5	97,4	89,3	136,6	84,7	
2.	Препараты для лечения онкологических заболеваний: - во флаконах	тыс . шт.	350,500	941,000	57,1	202,5	89,6	264,5	91,3	139,8	72,0	73,9	99,8	22,3	1011,0	216,8	25,1	258,4	149,3	36,3	
	- в упаковках	тыс . шт.	5119,230	10772,000	69,1	80,9	115,0	99,5	111,6	149,0	95,0	148,2	82,8	125,2	108,1	80,1	73,7	160,7	114,1	142,5	
3.	Болеутоляющие, жаропонижающие и противовоспалительные средства: - в ампулах	млн . шт.	154,669	328,291	100,8	163,9	117,3	101,6	84,1	110,9	93,7	97,6	80,5	111,1	106,7	118,5	145,5	87,7	97,7	94,2	
	- в упаковках	млн . шт.	498,327	736,025	92,3	115,5	123,1	76,9	97,8	138,9	99,2	99,4	111,6	96,3	94,5	128,4	97,3	92,1	94,7	114,3	
4.	Противотуберкулезные препараты: - в ампулах	млн . шт.	41,995	7,256	126,5	88,7	34,5	150,7	93,6	65,2	73,3	86,2	141,6	92,9	35,7	94,0	250,6	64,5	75,9	110,6	

	- в упаковках	млн · шт.	10,862	11,607	70,7	114,1	323,7	73,3	81,9	94,7	111,2	79,8	111,6	70,8	133,8	113,2	105,4	86,2	64,9	133,2
5.	Противоастматические и антигистаминные препараты: - в ампулах	млн · шт.	45,157	28,913	100,5	191,0	144,6	70,5	86,7	121,7	77,9	79,2	54,6	170,8	87,8	33,7	196,9	47,7	158,6	68,2
	- в упаковках	млн · шт.	66,370	19,004	82,1	92,4	128,9	95,0	84,6	100,8	108,3	96,0	94,5	80,3	80,3	85,0	152,8	74,0	88,4	111,4
6.	Препараты для лечения психоневрологических заболеваний*: - в ампулах	млн · шт.	-	38,804	-	-	171,3	100,7	76,9	171,0	90,3	136,1	83,7	108,1	91,4	60,8	122,8	111,7	102,9	63,8
	- в упаковках	млн · шт.	-	107,235	-	-	118,8	171,0	45,0	179,3	95,2	128,9	85,2	84,6	88,7	113,7	136,7	89,2	118,2	90,3
7.	Кровезаменители и другие плазмозаменяющие средства*: - в ампулах	млн · шт.	-	10,191	-	-	109,9	149,6	41,1	81,1	205,2	159,5	75,4	88,0	134,8	40,5	161,7	127,1	109,5	60,2
	- в упаковках	млн · шт.	-	43,478	-	-	94,1	90,8	105,9	123,5	111,1	101,4	94,0	163,5	142,9	50,9	82,3	190,7	87,1	95,2
8.	Препараты в упаковках для лечения сахарного диабета *	тыс · шт.	-	10656,000	-	-	125,5	455,0	33,0	182,4	65,0	334,6	61,1	193,2	100,3	65,2	294,7	154,2	174,7	115,3
9.	Препараты для наркоза и местной анестезии*: - в ампулах	млн · шт.	-	53,258	-	-	106,6	209,5	78,1	144,6	88,6	90,8	87,9	104,6	77,0	122,3	101,9	91,1	59,8	120,8
	- в упаковках	тыс · шт.	-	6989,000	-	-	1711,4	174,0	77,6	216,1	151,0	83,3	90,2	196,9	182,4	135,7	26,2	141,9	71,3	114,8
10.	Препараты, применяемые в акушерской и гинекологической практике*: - в ампулах	млн · шт.	-	11,196	-	-	161,8	158,3	77,8	165,5	37,5	88,3	217,1	95,5	69,4	85,8	111,5	101,3	74,4	127,8

	- в упаковках	млн шт.	-	10,731	-	-	93,9	85,8	109,4	159,8	83,0	104,8	131,2	117,7	87,1	102,1	163,4	134,5	98,7	75,4
11	Препараты для лечения эндокринной системы, органов пищеварения и др. заболеваний*: - в ампулах	млн шт.	-	110,821	-	-	107,7	120,7	81,7	180,9	136,0	69,2	113,3	98,4	71,5	76,8	219,3	101,7	105,9	71,2
	- в упаковках	млн шт.	-	372,358	-	-	145,1	145,6	57,8	303,4	85,2	94,0	239,4	104,0	133,0	95,9	136,1	85,0	98,0	107,3
12	Препараты для лечения дисбактериоза*	млн доз	-	426,123	-	-	115,4	116,3	108,5	122,6	96,0	98,5	92,3	100,0	126,5	90,9	156,3	90,7	102,7	101,3
13	Препараты в упаковках для лечения глазных заболеваний*	млн шт.	-	47,945	-	-	177,9	184,7	89,5	107,3	97,2	133,6	117,8	101,9	95,9	88,7	167,7	105,3	99,8	72,0
14	Витаминные препараты: - в ампулах	млн шт.	279,081	174,982	105,8	184,7	104,2	85,5	97,2	109,0	72,5	92,4	116,0	104,2	64,0	107,9	82,4	117,6	79,5	91,2
	- в упаковках	млн шт.	183,764	177,070	88,6	120,3	126,7	77,2	98,2	114,9	77,9	102,0	122,7	95,0	115,6	77,9	136,8	85,1	105,1	96,4
15	Средства лекарственные, содержащие пенициллин или прочие антибиотики: - во флаконах	млн шт.	-	396,479	-	-	147,8	88,8	102,8	101,9	91,3	78,7	101,0	102,9	80,0	99,7	114,6	105,5	86,5	101,1
	- в упаковках	млн шт.	-	100,141	-	-	131,5	103,0	83,6	109,6	84,5	96,6	112,4	109,4	114,0	85,2	98,8	94,6	102,8	102,6

* - по данным фармакотерапевтическим группам за базу принят 1999 г.

Источник: Росстат

Таблица 2. Производство отдельных видов медицинской продукции

Наименование видов медицинской продукции	Ед. изм.	Объем выпуска						Темп роста, %											
								цепной					базисный						
		2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	
Провитамины, витамины и их производные	т	279,500	392,700	292,100	167,700	179,700	137,700	140,5	74,4	57,4	107,2	76,6	100,0	140,5	104,5	60,0	64,3	49,3	
Гормоны, их производные; прочие стероиды, используемые преимущественно как гормоны	т	356,600	361,100	0,000	0,000	0,000	0,000	101,3	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	101,3	0,0	0,0	0,0	0,0	
Гликозиды, алкалоиды растительного происхождения, их соли, эфиры простые и сложные и прочие производные	т	9,400	13,800	18,700	13,100	28,000	29,600	146,8	135,5	70,1	213,7	105,7	100,0	146,8	198,9	139,4	297,9	314,9	
Антибиотики	т	61,800	85,000	78,900	59,400	31,900	48,900	137,5	92,8	75,3	53,7	153,3	100,0	137,5	127,7	96,1	51,6	79,1	
Железы и прочие органы; их экстракты и прочие вещества человеческого или животного происхождения, не включенные в другие группировки	т	669,508	681,339	916,731	1032,093	1087,303	1028,618	101,8	134,5	112,6	105,3	94,6	100,0	101,8	136,9	154,2	162,4	153,6	
Материалы клейкие перевязочные и аналогичные материалы, имеющие липкую поверхность, пропитанные или покрытые лекарственными средствами или расфасованные в формы или упаковки для розничной продажи	Млн . упак .	255,215	289,991	347,075	304,492	330,118	269,990	113,6	119,7	87,7	108,4	81,8	100,0	113,6	136,0	119,3	129,3	105,8	

или антибиотиков; прочие лекарственные средства:																		
- в упаковках	млн. шт.	1431,58 1	1523,51 6	1578,05 6	1600,929	1591,268	1479,16 9	106,4	103,6	101,4	99,4	93,0	100,0	106,4	110,2	111,8	111,2	103,3
- в ампулах	млн. шт.	401,924	480,470	552,047	516,077	476,079	461,087	119,5	114,9	93,5	92,2	96,9	100,0	119,5	137,4	128,4	118,4	114,7
Сыворотки и вакцины иммунные:																		
- в дозах	млн. шт.	10574,4 24	11015,6 92	15122,2 67	15168,701	15452,892	11729,4 58	104,2	137,3	100,3	101,9	75,9	100,0	104,2	143,0	143,4	146,1	110,9
- в упаковках	млн. шт.	52,731	17,934	13,394	11,586	10,778	12,271	34,0	74,7	86,5	93,0	113,9	100,0	34,0	25,4	22,0	20,4	23,3
- в ампулах	млн. шт.	15,581	11,490	47,084	36,316	29,533	28,185	73,7	409,8	77,1	81,3	95,4	100,0	73,7	302,2	233,1	189,5	180,9

Источник: Росстат

Рис. 1. Динамика производства лекарственных средств (к 1997 г.)

	1997 г.	1998 г.	1999 г.	2000 г.	2001 г.	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.
Темп роста базисный	100,0	90,7	200,4	253,5	256,6	261,7	381,1	361,8	450,7	597,1	660,5	776,0	955,5	1320,9	1479,2	1755,2	1878,4	2119,7
Темп роста цепной	100,0	90,7	220,8	126,5	101,2	102,0	145,6	94,9	124,6	132,5	110,6	117,5	123,1	138,2	112,0	118,7	107,0	102,4

Рис. 1. Динамика производства лекарственных средств (к 1997 г.)

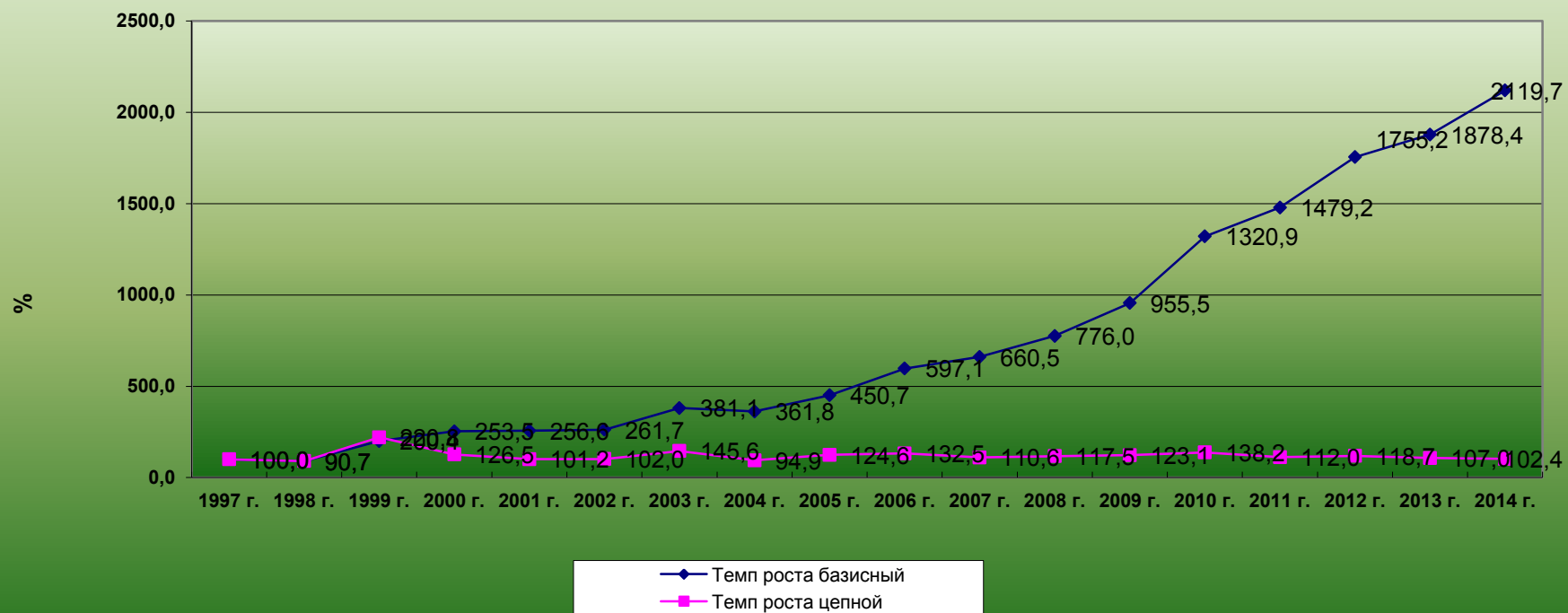


Рис. 2. Уровень производства отдельных видов фармакотерапевтических групп в упаковках (к 1997 г.)

	1997 г.	1998 г.	1999 г.	2000 г.	2001 г.	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.
Препараты для лечения сердечно-сосудистых заболеваний	100,0	97,2	112,9	137,8	134,4	116,9	136,0	131,7	144,8	128,2	125,3	136,1	136,9	133,3	119,0	162,6	137,7	138,4
Препараты для лечения онкологических заболеваний	100,0	69,1	56,0	64,3	64,0	71,5	106,5	101,2	149,9	124,1	155,4	168,0	134,6	99,1	159,3	181,8	259,0	210,4
Болеутоляющие, жаропонижающие и противовоспалительные средства	100,0	92,3	106,6	131,2	100,9	98,6	137,0	135,9	135,1	150,7	145,2	137,2	176,1	171,4	157,8	149,5	170,9	147,7
Противотуберкулезные препараты	100,0	70,7	80,7	261,2	191,5	156,8	148,4	165,0	131,7	146,9	103,9	139,1	157,5	166,1	143,1	92,9	123,7	106,9
Противоастматические и антигистаминные препараты	100,0	82,1	75,8	97,8	92,9	78,6	79,3	85,8	82,4	77,8	62,5	50,2	42,6	65,1	48,2	42,6	47,5	28,6
Витаминные препараты	100,0	88,6	106,5	135,0	104,3	102,4	117,6	91,6	93,5	114,7	109,0	126,0	98,2	134,3	114,4	120,2	115,9	96,4

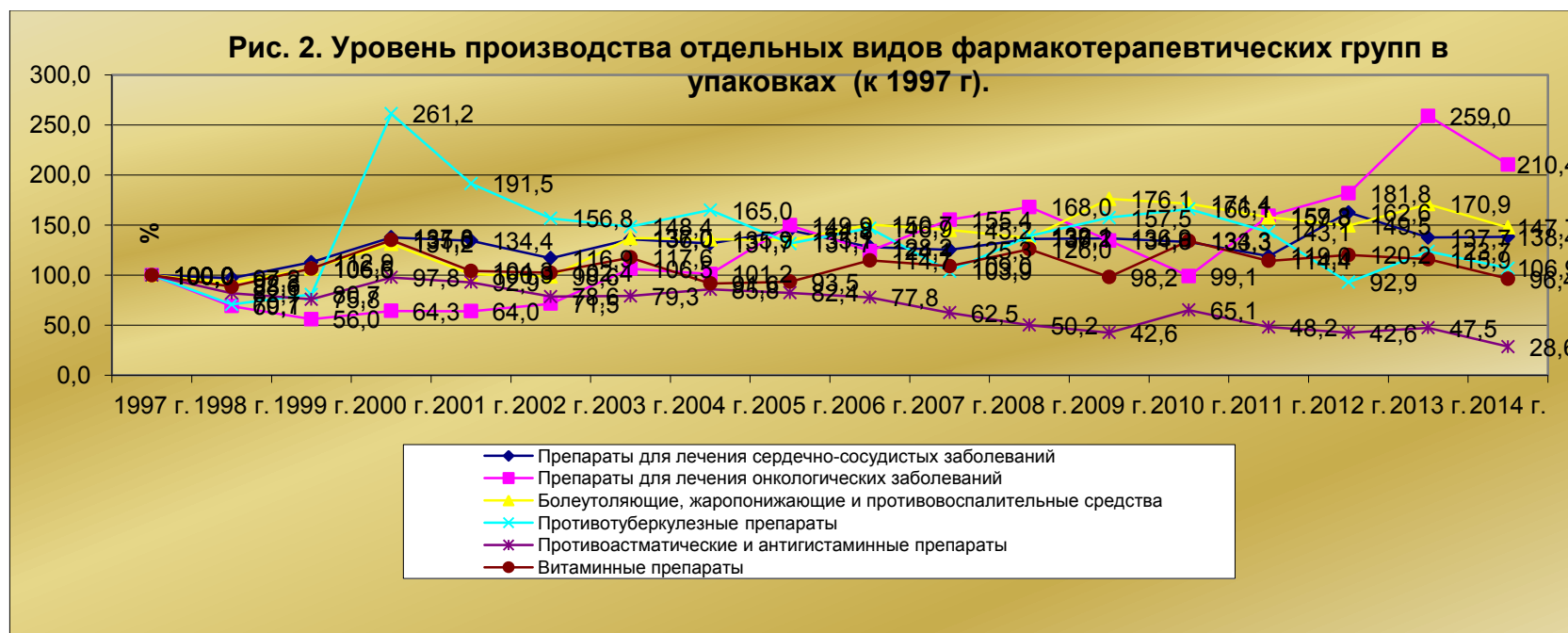


Рис. 3. Уровень производства отдельных видов фармакотерапевтических групп в ампулах (к 1997 г.)

	1997 г.	1998 г.	1999 г.	2000 г.	2001 г.	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.
Препараты для лечения сердечно-сосудистых заболеваний	100,0	101,2	117,1	165,2	171,6	157,8	152,7	155,7	154,1	148,7	153,6	132,6	106,8	111,5	130,5	119,3	109,0	83,2
Болеутоляющие, жаропонижающие и противовоспалительные средства	100,0	100,8	165,3	193,9	197,0	165,7	183,8	172,1	168,0	135,2	150,2	160,3	189,9	276,4	242,5	236,9	223,1	212,3
Противотуберкулезные препараты	100,0	126,5	112,2	38,6	58,2	54,5	35,5	26,1	22,5	31,8	29,6	10,5	9,9	24,9	16,0	12,2	13,5	17,3
Противоастматические и антигистаминные препараты	100,0	100,5	191,8	277,4	195,5	169,6	206,4	160,8	127,4	69,6	118,9	35,2	35,2	69,3	33,0	52,4	35,7	64,0
Витаминные препараты	100,0	105,8	195,3	203,6	174,1	169,2	184,4	133,6	123,4	143,2	149,2	95,5	103,0	84,9	99,8	79,3	72,4	62,7

Рис. 3. Уровень производства отдельных видов фармакотерапевтических групп в ампулах (к 1997 г.)

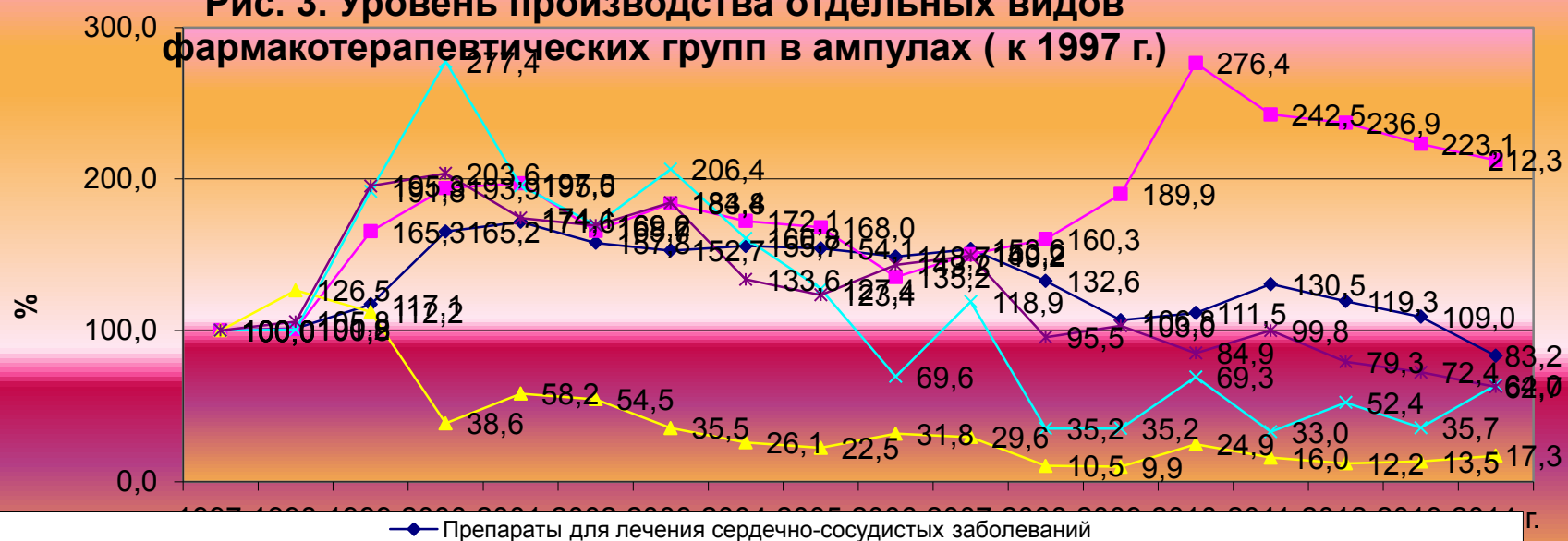


Рис.4. Уровень производства отдельных видов медицинской продукции в весовых единицах к 2009 г.

	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.
Провитамины, витамины и их производные	100,0	140,5	104,5	60,0	64,3	49,3
Гормоны, их производные; прочие стероиды, используемые преимущественно как гормоны	100,0	101,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Гликозиды, алкалоиды растительного происхождения, их соли, эфиры простые и сложные и прочие производные	100,0	146,8	198,9	139,4	297,9	314,9
Антибиотики	100,0	137,5	127,7	96,1	51,6	79,1
Железы и прочие органы; их экстракты и прочие вещества человеческого или животного происхождения, не включенные в другие группировки	100,0	101,8	136,9	154,2	162,4	153,6



Рис. 5. Уровень производства средств лекарственных, содержащих гормоны, но не содержащие антибиотиков, к 2009 г.

	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.
в упаковках	100,0	99,7	138,3	82,2	90,0	99,8
в ампулах	100,0	152,1	437,1	601,7	775,5	976,9
во флаконах	100,0	160,0	5536,7	5182,2	5221,6	6919,0

Рис. 5. Уровень производства средств лекарственных, содержащих гормоны, но не содержащие антибиотиков, к 2009 г.

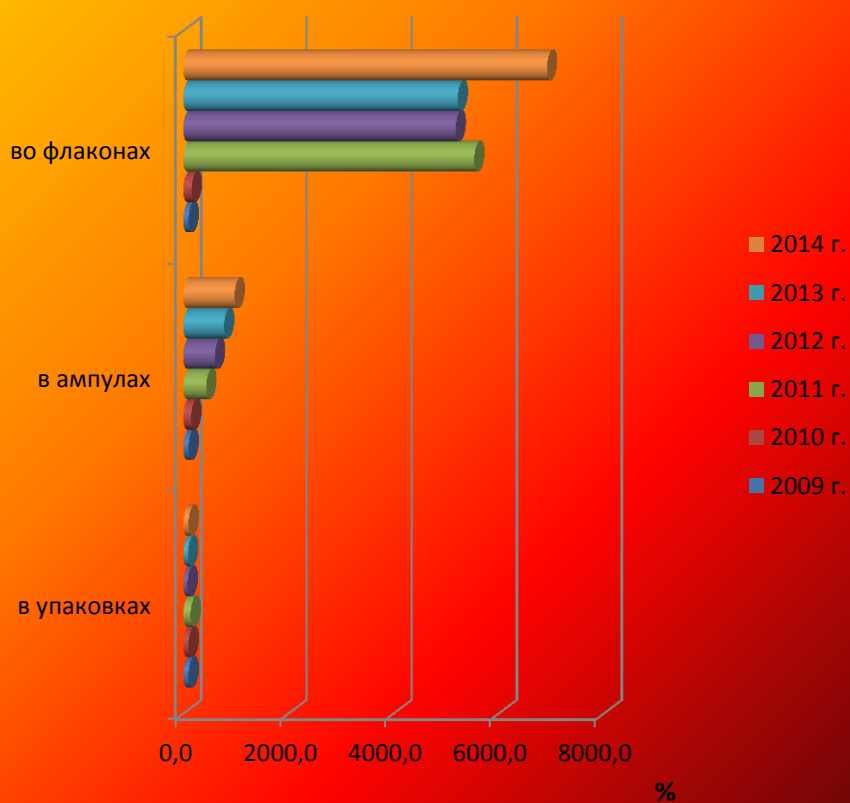


Рис. 6. Уровень производства средств лекарственных, содержащих алкалоиды или их производные, но не содержащие гормонов или антибиотиков, к 2009 г.

	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.
в упаковках	100,0	106,4	110,2	111,8	111,2	103,3
в ампулах	100,0	119,5	137,4	128,4	118,4	114,7

Рис. 6. Уровень производства средств лекарственных, содержащих алкалоиды или их производные, но не содержащие гормонов или антибиотиков, к 2009 г.

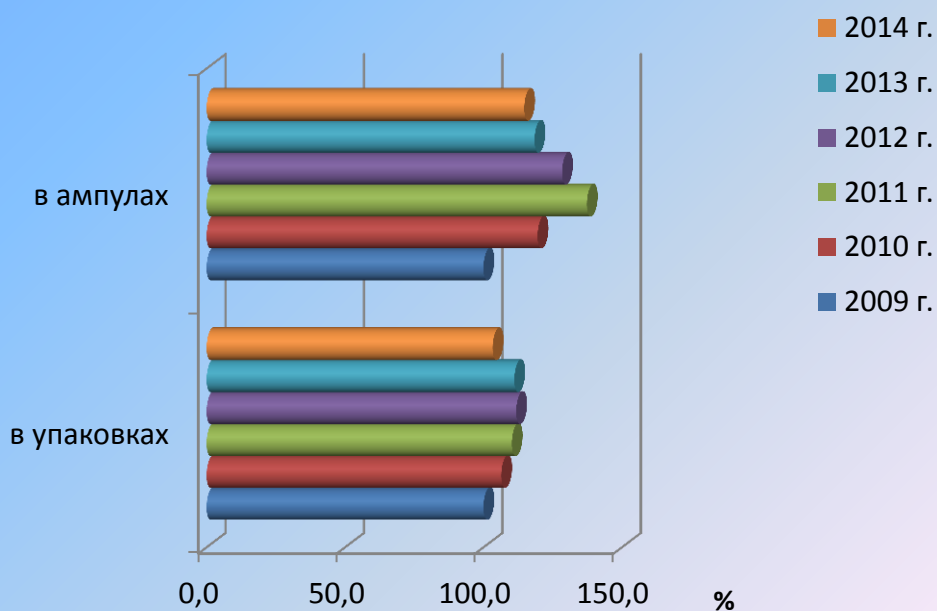


Рис. 7. Уровень производства сывороток и вакцин иммунных к 2009 г.

	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.
в дозах	100,0	104,2	143,0	143,4	146,1	110,9
в упаковках	100,0	34,0	25,4	22,0	20,4	23,3
в ампулах	100,0	73,7	302,2	233,1	189,5	180,9

Рис. 7. Уровень производства сывороток и вакцин иммунных к 2009 г.

