

Таблица 1. Динамика производства отдельных номенклатурных позиций медицинских изделий

№	Наименование видов медицинских изделий	Ед. изм.	Объем выпуска				Темп роста к соответствующим периодам, %			
			2014 г.				январь	февраль	март	1 квартал
			январь	февраль	март	1 квартал				
1	Шприцы-инъекторы медицинские многоразового и одноразового использования с инъекционными иглами и без них	млн. шт.	46,626	50,059	47,335	144,020	76,7	107,4	94,6	102,0
2	Обувь ортопедическая и стельки ортопедические специальные	тыс. шт.	31,692	60,657	73,967	166,316	27,8	191,4	121,9	104,3
3	Линзы контактные; линзы для очков из различных материалов	тыс. шт.	28,000	25,800	31,000	84,800	74,9	92,1	120,2	98,8
4	Очки для коррекции зрения, защитные или прочие очки и аналогичные оптические приборы	тыс. шт.	289,000	281,900	335,700	906,600	105,8	97,5	119,1	115,0
5	Оправы и арматура для очков, защитных очков и аналогичных оптических приборов	тыс.шт.	1,700	13,000	2,000	16,700	93,3	764,7	15,4	355,3

Источник: Росстат РФ

Рис. 1. Динамика производства изделий медицинских, %

	январь	февраль	март	1 квартал
Темп роста	45,0	109,9	116,7	98,3

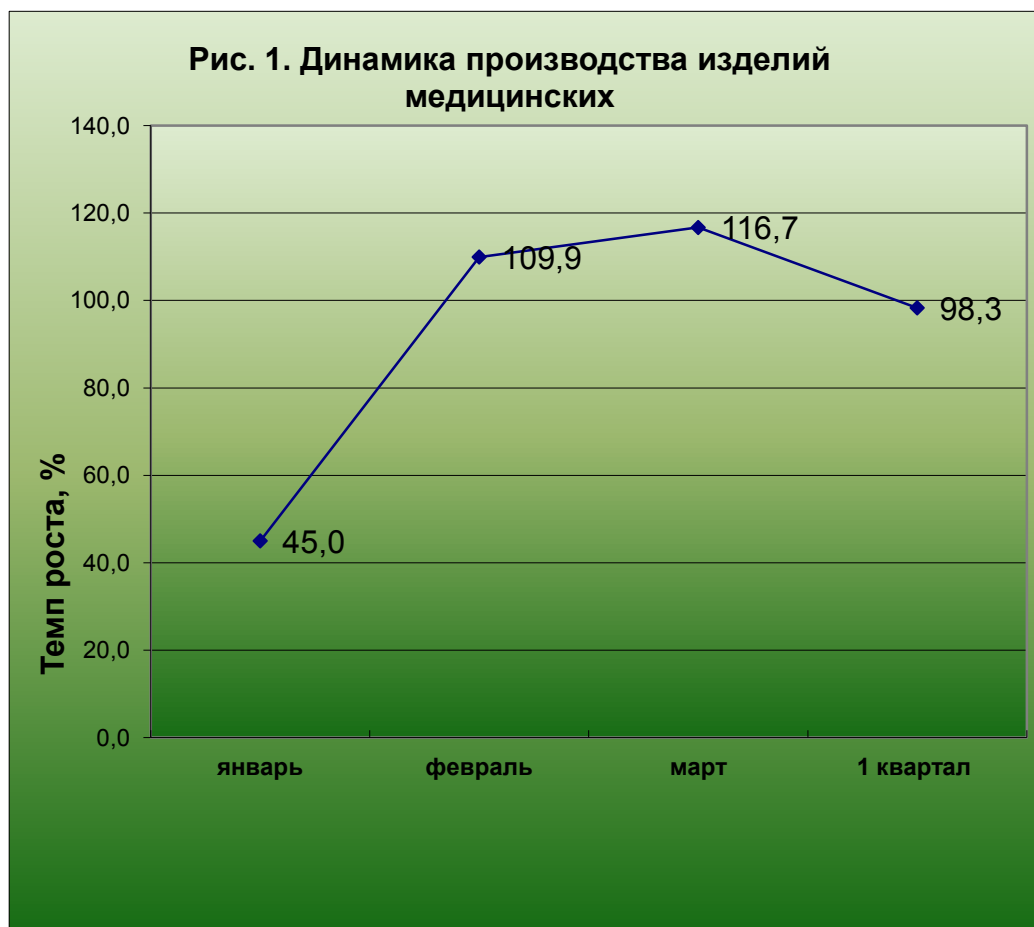


Рис. 2. Уровень производства отдельных номенклатурных позиций медицинских изделий

	январь	февраль	март	1 квартал
Шприцы-инъекторы медицинские многоразового и одноразового использования с инъекционными иглами и без них	76,7	107,4	94,6	102,0
Обувь ортопедическая и стельки ортопедические специальные	27,8	191,4	121,9	104,3
Линзы контактные; линзы для очков из различных материалов	74,9	92,1	120,2	98,8
Очки для коррекции зрения, защитные или прочие очки и аналогичные оптические приборы	105,8	97,5	119,1	115,0
Оправы и арматура для очков, защитных очков и аналогичных оптических приборов	93,3	764,7	15,4	355,3

