Таблица 1. Динамика производства отдельных номенклатурных позиций медицинских изделий

Nº	Наименование видов медицинских изделий	Ед. изм.	Объем выпуска 2015 г.			Цепной темп роста, %				
			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.	36,630	60,746	75,424	172,800	62,6	165,8	124,2	118,7
2	Обувь ортопедическая и стельки ортопедические специальные	тыс. шт.	6286,577	4020,678	7370,881	17678,136	44,9	64,0	183,3	132,9
3	Линзы контактные; линзы для очков из различных материалов	тыс. шт.	19,400	20,400	22,800	62,600	81,5	105,2	111,8	73,7
4	Очки для коррекции зрения, защитные или прочие очки и аналогичные оптические приборы	тыс. шт.	318,700	322,500	278,500	919,600	101,5	101,2	86,4	100,0
5	Оправы и арматура для очков, защитных очков и аналогичных оптических приборов	тыс.шт.	1,800	1,500	1,500	4,800	110,5	83,3	100,0	28,1

Источник: Росстат РФ

Рис. 1. Динамика производства изделий медицинских, %

	январь	февраль	март	1 квартал
Темп роста	43,9	123,0	117,6	107,7

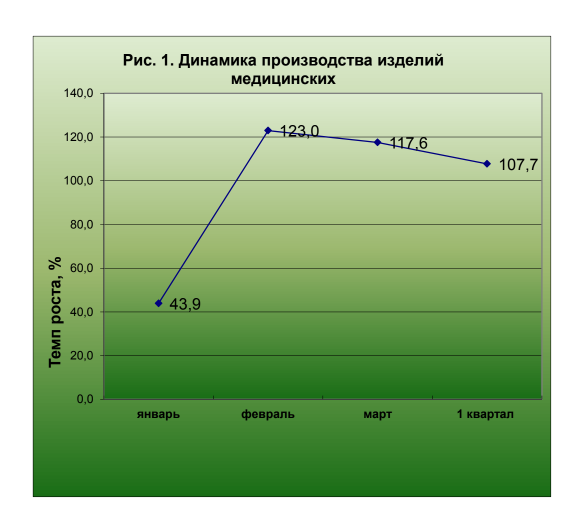


Рис. 2. Уровень производства отдельных номенклатурных позиций медицинских изделий

	январь	февраль	март	1 квартал
Шприцы-инъекторы медицинские многоразового и одноразового использования с инъекционными иглами и без них	62,6	165,8	124,2	118,7
Обувь ортопедическая и стельки ортопедические специальные	44,9	64,0	183,3	132,9
Линзы контактные; линзы для очков из различных материалов	81,5	105,2	111,8	73,7
Очки для коррекции зрения, защитные или прочие очки и аналогичные оптические приборы	101,5	101,2	86,4	100,0
Оправы и арматура для очков, защитных очков и аналогичных оптических приборов	110,5	83,3	100,0	28,1

