

## Информация о результатах государственного контроля (надзора) в сфере обращения лекарственных средств за 9 месяцев 2017 года

В результате проведенных Росздравнадзором мероприятий за 9 месяцев 2017 года всего было изъято из обращения 618 серий лекарственных средств, качество которых не отвечает установленным требованиям:

Лекарственные средства и фармацевтические субстанции	Количество торговых наименований	Количество серий
Недоброкачественные лекарственные средства	172	342
Лекарственные средства, которые отозваны производителями (импортерами)	114	260
Фальсифицированные препараты	6	6
Фальсифицированные фармацевтические субстанции Препараты, изготовленные из них	---	---
Контрафактные лекарственные средства	7	10
<b>ИТОГО:</b>	<b>299</b>	<b>618</b>

Динамика изъятия из обращения лекарственных средств, качество которых не отвечает установленным требованиям, за период 2011 г. – 9 месяцев 2017 года представлена на диаграмме:



За 9 месяцев 2017 г. проверено 27221 образец лекарственных средств, в том числе:

- 8857 образцов по показателям качества, установленным нормативной документацией,
- 18364 образца с использованием неразрушающих методов на базе 10 передвижных экспресс – лабораторий, в том числе:

- 1) 16830 образцов с использованием БИК – метода,
- 2) 1534 образца с использованием Раман-спектроскопии.

Объемы экспертизы качества лекарственных средств представлены на диаграмме:



За 9 месяцев 2017 года в рамках государственного контроля (надзора) в сфере обращения лекарственных средств:

- 1) подтверждено соответствие 8459 образцов лекарственных средств показателям, установленным нормативной документацией (на базе лабораторных комплексов в федеральных округах);
- 2) выявлено и изъято из обращения 329 партий недоброкачественных лекарственных средств.

Всего за 9 месяцев 2017 года в рамках государственного контроля (надзора) в сфере обращения лекарственных средств выявлено и изъято из обращения 342 серии 172 торговых наименований недоброкачественных лекарственных средств.

Динамика выявления недоброкачественных лекарственных средств представлена на диаграмме: