



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(Минздрав России)

П Р И К А З

01.09.2014

№ 589 н

Москва

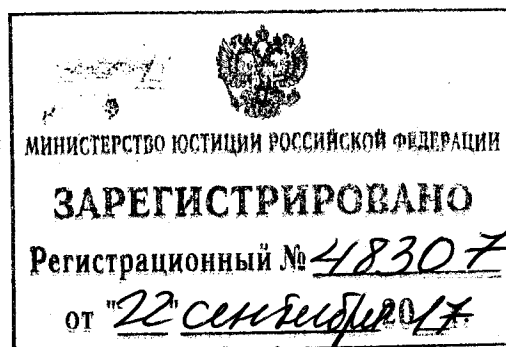
**О внесении изменений
в стандарт специализированной медицинской помощи при нестабильной
стенокардии, остром и повторном инфаркте миокарда (без подъема сегмента
ST электрокардиограммы), утвержденный приказом
Министерства здравоохранения Российской Федерации
от 1 июля 2015 г. № 405ан**

П р и к а з ы в а ю:

Внести изменения в стандарт специализированной медицинской помощи при нестабильной стенокардии, остром и повторном инфаркте миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы), утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 июля 2015 г. № 405ан (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 августа 2015 г., регистрационный № 38413), согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова



Приложение

к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации

от « 01 » 09 2017 г. № 189н

Изменения,

которые вносятся в стандарт специализированной медицинской помощи при нестабильной стенокардии, остром и повторном инфаркте миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы), утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 июля 2015 г. № 405ан

Раздел 5 «Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека» изложить в следующей редакции:
«5. Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека

Код	Наименование вида медицинского изделия	Усредненный показатель частоты предоставления	Среднее количество
192080	Заплата сердечно-сосудистая, синтетическая	0,01	1
210150	Кардиовертер-дефибриллятор имплантируемый однокамерный	0,001	1
218190	Стент для коронарных артерий непокрытый металлический	0,2	1,6
155760	Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, с рассасывающимся полимерным покрытием	0,52	1,6
155800	Стент для коронарных артерий, выделяющий лекарственное средство, с нерассасывающимся полимерным покрытием	0,28	1,6

Код	Наименование вида медицинского изделия	Усредненный показатель частоты предоставления	Среднее количество
233950	Электрокардиостимулятор имплантируемый бивентрикулярный	0,01	1
139050	Электрокардиостимулятор имплантируемый двухкамерный, ждущий	0,02	1
210170	Электрокардиостимулятор имплантируемый однокамерный, постоянной частоты (ждущий)	0,01	1

».