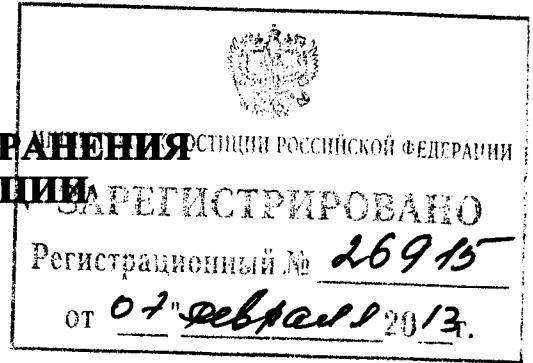




**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ** РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
(Минздрав России)



**П Р И К А З**

*24 декабря 2012*

Москва

№ 19844

**Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при  
остром коронарном синдроме без подъема сегмента ST**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт скорой медицинской помощи при остром коронарном синдроме без подъема сегмента ST согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

КОПИЯ ВЕРНА  
Начальник Общего отдела  
26 декабря 2012 г.

*Кулешова*  
Ю.В. Кулешова



**Приложение**

к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Стандарт скорой медицинской помощи при остром коронарном синдроме без подъема сегмента ST**

**Категория возрастная:** взрослые

**Пол:** любой

**Фаза:** острое состояние

**Стадия:** любая

**Осложнения:** вне зависимости от осложнений

**Вид медицинской помощи:** скорая медицинская помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** вне медицинской организации

**Форма оказания медицинской помощи:** экстренная

**Средние сроки лечения (количество дней):** 1

**Код по МКБ X\***

I20.0 Нестабильная стенокардия

**Нозологические единицы**

I21.4 Острый субэндокардиальный инфаркт миокарда

I21.9 Острый инфаркт миокарда неуточненный

**1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния**

**Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста**

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>1</sup>	Усредненный показатель кратности применения <sup>1</sup>
V01.044.001	Осмотр врачом скорой медицинской помощи	0,5	1

<sup>1</sup> вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 – указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания

<b>В01.044.002</b>	<b>Осмотр фельдшером скорой медицинской помощи</b>	<b>1</b>	<b>0,5</b>	<b>1</b>
<b>Лабораторные методы исследования</b>				
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
<b>A09.05.193.001</b>	<b>Экспресс-исследование уровня тропонина в крови</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>1</b>
<b>Инструментальные методы исследования</b>				
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
<b>A05.10.004</b>	<b>Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
<b>A05.10.006</b>	<b>Регистрация электрокардиограммы</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

## 2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

<b>Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации</b>				
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
<b>A05.10.007</b>	<b>Мониторирование электрокардиографических данных</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>A11.02.002</b>	<b>Внутримышечное введение лекарственных препаратов</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>1</b>
<b>A11.09.007</b>	<b>Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
<b>A11.12.002</b>	<b>Катетеризация кубитальной и других периферических вен</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>A11.12.003</b>	<b>Внутривенное введение лекарственных препаратов</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
B01AB	Группа гепарина		1			
		Гепарин натрия		МЕ	500	5000
B01AC	Антиагреганты		1			
		Клопидогрел		мг	300	300
		Ацетилсалициловая кислота		мг	250	250
B05XA	Растворы электролитов		1			
		Натрия хлорид		мл	200	200
C01DA	Органические нитраты		1			
		Нитроглицерин		мг	0,4	0,4
		Изосорбида динитрат		мг	1,25	1,25
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы		0,8			
		Пропранолол		мг	20	20
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы		0,005			
		Метопролол		мг	5	5
N02AA	Алкалоиды опия		0,6			
		Морфин		мг	10	10
N02AB	Производные фенилпиперидина		0,3			
		Фентанил		мг	0,1	0,1

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N02BB	Пиразолонь	Метамизол натрия	0,5	г	1	1
N05AD	Производные бутирофенона	Дроперидол	0,3	мг	5	5
V03AN	Медицинские газы	Кислород	0,5	мл	120000	120000

\* - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра

\*\* - международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

\*\*\* - средняя суточная доза

\*\*\*\* - средняя курсовая доза

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии (часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации») (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442; 3446)).