

**МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

Руководителям медицинских  
и аптечных организаций края  
(по списку)

Красной Армии ул., д.3, г. Красноярск, 660017  
Факс: (391) 211-01-36  
Телефон: (391) 211-51-51, 222-03-51  
E-mail: office@kraszdrav.ru  
http: www.kraszdrav.ru

№ \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О порядке льготного лекарственного  
обеспечения пациентов с БСК  
(болезни системы кровообращения)

Уважаемые коллеги!

В целях реализации в Красноярском крае федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» и постановления Правительства от 30.11.2019 №1569 «О внесении изменений в государственную программу Российской Федерации «Развитие здравоохранения» (далее – Программа БСК) с **01 января 2020 года вступают в силу дополнительные меры социальной поддержки** по бесплатному обеспечению граждан лекарственными препаратами, которым были выполнены аорто-коронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция; граждан, перенесших острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда (за исключением лиц, имеющих право на получение социальной услуги в виде обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»), в амбулаторных условиях **в течение одного года.**

Федеральным бюджетом на реализацию данного мероприятия предусмотрены дополнительные ассигнования из федерального бюджета бюджету Красноярского края.

Льготное лекарственное обеспечение в рамках реализации программы БСК будет осуществляться путем возмещения затрат аптечным организациям в рамках Перечня лекарственных препаратов (приложение 1).

Выписку лекарственных препаратов необходимо осуществлять в соответствии с утвержденными кодами МКБ заболеваний и состояний (приложение 2) и кодами льгот:

Код льготы	Наименование льготы
510	острое нарушение мозгового кровообращения
511	инфаркт миокарда (вторые шесть месяцев)
512	аортокоронарное шунтирование
513	ангиопластика коронарных артерий со стентированием
514	катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний

Обращаем внимание, что по категории заболевания **«Инфаркт миокарда»**, первые шесть месяцев, обеспечение осуществляется за счет средств краевого бюджета, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения».

Предлагаем ответственным специалистам довести данную информацию до врачей, осуществляющих выписку льготных рецептов и аптечных работников, обеспечивающих отпуск лекарственных препаратов по рецептам.

Заместитель министра здравоохранения  
Красноярского края

А.Е. Москвина



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ  
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

[МЕСТО ДЛЯ ПОДПИСИ]

Перечень лекарственных препаратов, выписка которых осуществляется в рамках реализации программы БСК

№ п/п	Лекарственные препараты	Лекарственные формы	Дозировки
1.	Амиодарон	таблетки	200 мг
2.	Амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	5 мг, 10 мг
3.	Апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	2,5 мг, 5 мг
4.	Аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	20 мг, 40 мг, 80 мг
5.	Ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой	75 мг, 100 мг
6.	Бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	5 мг, 10 мг
7.	Варфарин	таблетки	2,5 мг
8.	Гидрохлоротиазид	таблетки	25 мг
9.	Дабигатрана	капсулы	110 мг,

	этексилат		150 мг
10.	Изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	40 мг, 50 мг
11.	Индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	2,5 мг
12.	Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	75 мг
13.	Лаптаконитина гидробромид	таблетки	25 мг
14.	Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	50 мг, 100 мг

15.	Метопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	50 мг, 100 мг
16.	Моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	0,2 мг, 0,4 мг
17.	Периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	4 мг, 5 мг, 8 мг, 10 мг
18.	Пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	150 мг
19.	Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	2,5 г, 15 мг, 20 мг
20.	Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	40 мг
21.	Соталол	таблетки	80 мг, 160 мг
22.	Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	60 мг,

	оболочкой	90 мг
23. Эналаприл	таблетки	5 мг, 10 мг

Начальник отдела организации  
лекарственного обеспечения

Е.А. Гергелевич

## Приложение 2

### Перечень кодов МКБ, выписка по которым осуществляется в рамках реализации программы БСК

<b>код МКБ (заболеваний и состояний)</b>	<b>Класс МКБ</b>
<b>Пациентам, перенесшим инфаркт миокарда</b>	
I21.0 — Острый трансмуральный инфаркт передней стенки миокарда	I21 - I22
I21.1 — Острый трансмуральный инфаркт нижней стенки миокарда	
I21.2 — Острый трансмуральный инфаркт миокарда других уточненных локализаций	
I21.3 — Острый трансмуральный инфаркт миокарда неуточненной локализации	
I21.4 — Острый субэндокардиальный инфаркт миокарда	
I21.9 — Острый инфаркт миокарда неуточненный	
I22.0 — Повторный инфаркт передней стенки миокарда	
I22.1 — Повторный инфаркт нижней стенки миокарда	
I22.8 — Повторный инфаркт миокарда другой уточненной локализации	
I22.9 — Повторный инфаркт миокарда неуточненной локализации	
<b>Пациентам, перенесшим острое нарушение мозгового кровообращения</b>	
I60.0 — Субарахноидальное кровоизлияние из каротидного синуса и бифуркации	I60 - I64
I60.1 — Субарахноидальное кровоизлияние из средней мозговой артерии	
I60.2 — Субарахноидальное кровоизлияние из передней соединительной артерии	
I60.3 — Субарахноидальное кровоизлияние из задней соединительной артерии	
I60.4 — Субарахноидальное кровоизлияние из базилярной артерии	
I60.5 — Субарахноидальное кровоизлияние из позвоночной артерии	
I60.6 — Субарахноидальное кровоизлияние из других внутричерепных артерий	
I60.7 — Субарахноидальное кровоизлияние из внутричерепной артерии неуточненной	
I60.8 — Другое субарахноидальное кровоизлияние	
I60.9 — Субарахноидальное кровоизлияние неуточненное	
I61.0 — Внутримозговое кровоизлияние в полушарие субкортикальное	
I61.1 — Внутримозговое кровоизлияние в полушарие кортикальное	
I61.2 — Внутримозговое кровоизлияние в полушарие неуточненное	
I61.3 — Внутримозговое кровоизлияние в ствол мозга	
I61.4 — Внутримозговое кровоизлияние в мозжечок	
I61.5 — Внутримозговое кровоизлияние желудочковое	
I61.6 — Внутримозговое кровоизлияние множественной локализации	
I61.8 — Другое внутримозговое кровоизлияние	
I61.9 — Внутримозговое кровоизлияние неуточненное	
I62.0 — Субдуральное кровоизлияние (острое) (нетравматическое)	
I62.1 — Нетравматическое экстрадуральное кровоизлияние	
I62.9 — Внутричерепное кровоизлияние (нетравматическое) неуточненное	
I63.0 — Инфаркт мозга, вызванный тромбозом прецеребральных артерий	

I63.1 — Инфаркт мозга, вызванный эмболией прецеребральных артерий	
I63.2 — Инфаркт мозга, вызванный неуточненной закупоркой или стенозом прецеребральных артерий	
I63.3 — Инфаркт мозга, вызванный тромбозом мозговых артерий	
I63.4 — Инфаркт мозга, вызванный эмболией мозговых артерий	
I63.5 — Инфаркт мозга, вызванный неуточненной закупоркой или стенозом мозговых артерий	
I63.6 — Инфаркт мозга, вызванный тромбозом вен мозга, непиогенный	
I63.8 — Другой инфаркт мозга	
I63.9 — Инфаркт мозга неуточненный	
I64 — Инсульт, не уточненный как кровоизлияние или инфаркт	
<b>Состояние после перенесенного аорто-коронарного шунтирования у пациентов с диагнозами:</b>	
I20.8 Другие формы стенокардии	I20.8; I20.0; I21; I22; I25.2; I25.3
I20.0 Нестабильная стенокардия	
I21 Острый инфаркт миокарда	
I22 Повторный инфаркт миокарда	
I25.2 Перенесенный в прошлом инфаркт миокарда	
I25.3 Аневризма сердца	
<b>Состояние после перенесенной ангиопластики коронарных артерий со стентированием у пациентов с диагнозами:</b>	
I20.8 Другие формы стенокардии	I20.8; I20.0; I21; I22; I25.2
I20.0 Нестабильная стенокардия	
I21 Острый инфаркт миокарда	
I22 Повторный инфаркт миокарда	
I25.2 Перенесенный в прошлом инфаркт миокарда	
<b>Состояние после перенесенной катетерной абляции у пациентов в диагнозом:</b>	
I48 — Фибрилляция и трепетание предсердий	I48

Начальник отдела организации  
лекарственного обеспечения

Е.А. Гергелевич