

**С — Препараты для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы**
*Cardiovascular System*

<b>C01</b>	Препараты для лечения заболеваний сердца <i>Cardiac Therapy</i>	<b>C07</b>	Бета-адреноблокаторы <i>Beta Blocking Agents</i>
<b>C02</b>	Гипотензивные препараты <i>Antihypertensives</i>	<b>C08</b>	Блокаторы "медленных" кальциевых каналов <i>Calcium Channel Blockers</i>
<b>C03</b>	Диуретики <i>Diuretics</i>	<b>C09</b>	Препараты, влияющие на систему ренин-ангиотензин <i>Agents Acting On The Renin-Angiotensin System</i>
<b>C04</b>	Периферические вазодилататоры <i>Peripheral Vasodilators</i>	<b>C10</b>	Гиполипидемические препараты <i>Serum Lipid Reducing Agents</i>
<b>C05</b>	Ангиопротекторы <i>Vasoprotectives</i>		

**C01 — Препараты для лечения заболеваний сердца**
*Cardiac Therapy*

<b>C01A</b>	Сердечные гликозиды <i>Cardiac Glycosides</i>	<b>C01D</b>	Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца <i>Vasodilators Used In Cardiac Diseases</i>
<b>C01B</b>	Антиаритмические препараты I и III классов <i>Antiarrhythmics, Class I and III</i>	<b>C01E</b>	Прочие препараты для лечения заболеваний сердца <i>Other Cardiac Preparations</i>
<b>C01C</b>	Кардиотонические средства негликозидного происхождения <i>Cardiac Stimulants Excl. Cardiac Glycosides</i>		

**C01A — Сердечные гликозиды**
*Cardiac Glycosides*

<b>C01AA</b>	Дигиталисные гликозиды <i>Digitalis Glycosides</i>	<b>C01AC</b>	Гликозиды строфанта <i>Strophanthus Glycosides</i>
<b>C01AB</b>	Гликозиды морского лука <i>Scilla Glycosides</i>	<b>C01AX</b>	Прочие сердечные гликозиды <i>Other Cardiac Glycosides</i>

**C01AA — Дигиталисные гликозиды**
*Digitalis Glycosides*

<b>C01AA01</b>	Ацетилдигитоксин <i>Acetyldigitoxin</i>	<b>C01AA06</b>	Ланатозид Ц <i>Lanatoside C</i>
<b>C01AA02</b>	Ацетилдигоксин <i>Acetyldigoxin</i>	<b>C01AA07</b>	Десланозид <i>Deslanoside</i>
<b>C01AA03</b>	Дигиталиса гликозидов сумма <i>Digitalis Leaves</i>	<b>C01AA08</b>	Метилдигоксин <i>Metildigoxin</i>
<b>C01AA04</b>	Дигитоксин <i>Digitoxin</i>	<b>C01AA09</b>	Гитоформат <i>Gitoformate</i>
<b>C01AA05</b>	Дигоксин <i>Digoxin</i>		

**C01AB — Гликозиды морского лука**
*Scilla Glycosides*

<b>C01AB01</b>	Просцилларидин <i>Proscillaridin</i>	<b>C01AB51</b>	Просцилларидин в комбинации с другими препаратами <i>Proscillaridin, Combinations</i>
----------------	---	----------------	--

**C01AC — Гликозиды строфанта**
*Strophanthus Glycosides*

<b>C01AC01</b>	Строфантин <i>Strophanthin</i>	<b>C01AC03</b>	Цимарин <i>Cymarin</i>
----------------	-----------------------------------	----------------	---------------------------

**C01AX — Прочие сердечные гликозиды**
*Other Cardiac Glycosides*

<b>C01AX02</b>	Перувозид <i>Peruvoside</i>
----------------	--------------------------------

**C01B — Антиаритмические препараты I и III классов**
*Antiarrhythmics, Class I and III*

<b>C01BA</b>	Антиаритмические препараты Ia класса <i>Antiarrhythmics, Class Ia</i>	<b>C01BD</b>	Антиаритмические препараты III класса <i>Antiarrhythmics, Class III</i>
<b>C01BB</b>	Антиаритмические препараты Ib класса <i>Antiarrhythmics, Class Ib</i>	<b>C01BG</b>	Прочие антиаритмические препараты I класса <i>Other Class I Antiarrhythmics</i>
<b>C01BC</b>	Антиаритмические препараты Ic класса <i>Antiarrhythmics, Class Ic</i>		

**C01BA — Антиаритмические препараты Ia класса**
*Antiarrhythmics, Class Ia*

<b>C01BA01</b>	Хинидин <i>Quinidine</i>	<b>C01BA08</b>	Праймалина битартрат <i>Prajmalium bitartrate</i>
<b>C01BA02</b>	Прокаинамид <i>Procainamide</i>	<b>C01BA12</b>	Лораймин <i>Lorajmine</i>
<b>C01BA03</b>	Дизопирамид <i>Disopyramide</i>	<b>C01BA51</b>	Хинидин в комбинации с другими препаратами (исключая психотропные препараты) <i>Quinidine, Combinations Excl. Psycholeptics</i>
<b>C01BA04</b>	Спартеин <i>Sparteine</i>	<b>C01BA71</b>	Хинидин в комбинации с психотропными препаратами <i>Quinidine, Combination With Psycholeptics</i>
<b>C01BA05</b>	Аймалин <i>Ajmaline</i>		

**C01BB — Антиаритмические препараты Ib класса**
*Antiarrhythmics, Class Ib*

<b>C01BB01</b>	Лидокаин <i>Lidocaine</i>	<b>C01BB03</b>	Токаинид <i>Tocainide</i>
<b>C01BB02</b>	Мексилетин <i>Mexiletine</i>	<b>C01BB04</b>	Априндин <i>Aprindine</i>

**C01BC — Антиаритмические препараты Ic класса**
*Antiarrhythmics, Class Ic*

<b>C01BC03</b>	Пропафенон <i>Propafenone</i>	<b>C01BC07</b>	Лорканид <i>Lorcainide</i>
<b>C01BC04</b>	Флеканид <i>Flecainide</i>	<b>C01BC08</b>	Энкаинид <i>Encainide</i>

**C01BD — Антиаритмические препараты III класса**
*Antiarrhythmics, Class III*

<b>C01BD01</b>	Амиодарон <i>Amiodarone</i>	<b>C01BD04</b>	Дофетилид <i>Dofetilide</i>
<b>C01BD02</b>	Бретилия тосилат <i>Bretylum Tosilate</i>	<b>C01BD05</b>	Ибутилид <i>Ibutilide</i>
<b>C01BD03</b>	Бунафин <i>Bunaftine</i>		

**C01BG — Прочие антиаритмические препараты I класса**
*Other Class I Antiarrhythmics*

<b>C01BG01</b>	Морацизин <i>Moracizine</i>	<b>C01BG07</b>	Цибензолин <i>Cibenzoline</i>
----------------	--------------------------------	----------------	----------------------------------

**C01C — Кардиотонические средства негликозидного происхождения**
*Cardiac Stimulants Excl. Cardiac Glycosides*

<b>C01CA</b>	Адрено- и допамин-стимуляторы <i>Adrenergic and Dopaminergic Agents</i>	<b>C01CX</b>	Прочие кардиотонические средства <i>Other Cardiac Stimulants</i>
<b>C01CE</b>	Фосфодиэстеразы ингибиторы <i>Phosphodiesterase Inhibitors</i>		

**C01CA — Адрено- и допамин-стимуляторы**
*Adrenergic and Dopaminergic Agents*

<b>C01CA01</b>	Этилэфрин <i>Etilefrine</i>	<b>C01CA13</b>	Преналтерол <i>Prenalterol</i>
<b>C01CA02</b>	Изопреналин <i>Isoprenaline</i>	<b>C01CA14</b>	Допексамин <i>Dopexamine</i>
<b>C01CA03</b>	Норэпинефрин <i>Norepinephrine</i>	<b>C01CA15</b>	Гепефрин <i>Gepefrine</i>
<b>C01CA04</b>	Допамин <i>Dopamine</i>	<b>C01CA16</b>	Ибопамин <i>Ibopamine</i>
<b>C01CA05</b>	Норфенефрин <i>Norfefrine</i>	<b>C01CA17</b>	Мидодрин <i>Midodrine</i>
<b>C01CA06</b>	Фенилэфрин <i>Phenylephrine</i>	<b>C01CA18</b>	Октопамин <i>Octopamine</i>
<b>C01CA07</b>	Добутамин <i>Dobutamine</i>	<b>C01CA19</b>	Фенолдопам <i>Fenoldopam</i>
<b>C01CA08</b>	Окседрин <i>Oxedrine</i>	<b>C01CA21</b>	Кафедрин <i>Cafedrine</i>
<b>C01CA09</b>	Метараминол <i>Metaraminol</i>	<b>C01CA22</b>	Арбутамин <i>Arbutamine</i>
<b>C01CA10</b>	Метоксамин <i>Methoxamine</i>	<b>C01CA23</b>	Теодренилин <i>Theodrenaline</i>
<b>C01CA11</b>	Мефентермин <i>Mephentermine</i>	<b>C01CA24</b>	Эпинефрин <i>Epinephrine</i>
<b>C01CA12</b>	Диметофрин <i>Dimetofrine</i>	<b>C01CA30</b>	Комбинации <i>Combinations</i>

**C01CE — Фосфодиэстеразы ингибиторы**
*Phosphodiesterase Inhibitors*

<b>C01CE01</b>	Амринон <i>Amrinone</i>	<b>C01CE03</b>	Эноксимон <i>Enoximone</i>
<b>C01CE02</b>	Милринон <i>Milrinone</i>	<b>C01CE04</b>	Букладезин <i>Bucladesine</i>

**C01CX — Прочие кардиотонические средства**
*Other Cardiac Stimulants*

<b>C01CX06</b>	Ангиотензинамид <i>Angiotensinamide</i>	<b>C01CX07</b>	Ксамотерол <i>Xamoterol</i>
----------------	--	----------------	--------------------------------

**C01D — Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца**
*Vasodilators Used In Cardiac Diseases*

<b>C01DA</b>	Органические нитраты <i>Organic Nitrates</i>	<b>C01DX</b>	Прочие вазодилататоры для лечения заболеваний сердца <i>Other Vasodilators Used In Cardiac Diseases</i>
<b>C01DB</b>	Хинолоновые вазодилататоры <i>Quinolone Vasodilators</i>		

**C01DA — Органические нитраты**
*Organic Nitrates*

<b>C01DA02</b>	Нитроглицерин <i>Nitroglycerin</i>	<b>C01DA38</b>	Тенитрамин <i>Tenitramine</i>
<b>C01DA04</b>	Метилпропилпропандиола динитрат <i>Methylpropylpropanediol Dinitrate</i>	<b>C01DA52</b>	Нитроглицерин в комбинации с другими препаратами <i>Nitroglycerin, Combinations</i>
<b>C01DA05</b>	Пентаэритрита тетранитрат <i>Pentaerithryl Tetranitrate</i>	<b>C01DA54</b>	Метилпропилпропандиол динитрат в комбинации с другими препаратами <i>Methylpropylpropanediol Dinitrate, Combinations</i>
<b>C01DA07</b>	Пропатилнитрат <i>Propatylnitrate</i>	<b>C01DA55</b>	Пентаэритрита тетранитрат в комбинации с другими препаратами <i>Pentaerithryl Tetranitrate, Combinations</i>
<b>C01DA08</b>	Изосорбида динитрат <i>Isosorbide Dinitrate</i>	<b>C01DA57</b>	Пропатилнитрат в комбинации с другими препаратами <i>Propatylnitrate, Combinations</i>
<b>C01DA09</b>	Тролнитрат <i>Trolnitrate</i>	<b>C01DA58</b>	Изосорбида динитрат в комбинации с другими препаратами <i>Isosorbide Dinitrate, Combinations</i>
<b>C01DA13</b>	Эритрита тетранитрат <i>Erythryl Tetranitrate</i>	<b>C01DA59</b>	Тролнитрат в комбинации с другими препаратами <i>Trolnitrate, Combinations</i>
<b>C01DA14</b>	Изосорбида мононитрат <i>Isosorbide Mononitrate</i>	<b>C01DA63</b>	Эритрита тетранитрат в комбинации с другими препаратами <i>Erythryl Tetranitrate, Combinations</i>
<b>C01DA20</b>	Нитратов комбинация <i>Organic Nitrates In Combination</i>	<b>C01DA70</b>	Нитраты в комбинации с психотропными препаратами <i>Organic Nitrates In Comb With Psycholeptics</i>

**C01DB — Хинолоновые вазодилататоры**
*Quinolone Vasodilators*

<b>C01DB01</b>	Флозеквинан <i>Flosequinan</i>
----------------	-----------------------------------

**C01DX — Прочие вазодилататоры для лечения заболеваний сердца**
*Other Vasodilators Used In Cardiac Diseases*

<b>C01DX01</b>	Итрамина тосилат <i>Itramin Tosilate</i>	<b>C01DX12</b>	Молсидомин <i>Molsidomine</i>
<b>C01DX02</b>	Прениламин <i>Prenylamine</i>	<b>C01DX13</b>	Эфлоксат <i>Efloxate</i>
<b>C01DX03</b>	Оксифедрин <i>Oxyfedrine</i>	<b>C01DX14</b>	Цинепазет <i>Cinepazet</i>
<b>C01DX04</b>	Бензиодарон <i>Benziodarone</i>	<b>C01DX15</b>	Клоридарол <i>Cloridarol</i>
<b>C01DX05</b>	Карбокроман <i>Carbocromen</i>	<b>C01DX16</b>	Никорандил <i>Nicorandil</i>
<b>C01DX06</b>	Гексобендин <i>Hexobendine</i>	<b>C01DX18</b>	Линсидомин <i>Linsidomine</i>
<b>C01DX07</b>	Этафенон <i>Etafenone</i>	<b>C01DX51</b>	Итрамина тосилат в комбинации с другими препаратами <i>Itramin Tosilate, Combinations</i>
<b>C01DX08</b>	Гептаминол <i>Heptaminol</i>	<b>C01DX52</b>	Прениламин в комбинации с другими препаратами <i>Prenylamine, Combinations</i>
<b>C01DX09</b>	Имоламин <i>Imolamine</i>	<b>C01DX53</b>	Оксифедрин в комбинации с другими препаратами <i>Oxyfedrine, Combinations</i>
<b>C01DX10</b>	Дилазеп <i>Dilazep</i>	<b>C01DX54</b>	Бензиодарон в комбинации с другими препаратами <i>Benziodarone, Combinations</i>
<b>C01DX11</b>	Трапидил <i>Trapidil</i>		

**C01E — Прочие препараты для лечения заболеваний сердца**
*Other Cardiac Preparations*

<b>C01EA</b>	Простагландины <i>Prostaglandins</i>	<b>C01EX</b>	Прочие комбинированные препараты для лечения заболеваний сердца <i>Other Cardiac Combination Products</i>
<b>C01EB</b>	Прочие кардиотонические препараты <i>Other Cardiac Preparations</i>		

**C01EA — Простагландины**
*Prostaglandins*

**C01EA01** Алпростадил  
*Alprostadil*

**C01EB — Прочие кардиотонические препараты**
*Other Cardiac Preparations*

**C01EB02** Камфора  
*Camphora*

**C01EB03** Индометацин  
*Indometacin*

**C01EB04** Боярышника гликозиды  
*Crataegus Glycosides*

**C01EB05** Креатинолфосфат  
*Creatinolphosphate*

**C01EB06** Фосфокреатин  
*Fosfocreatine*

**C01EB07** Фруктоза 1, 6-дифосфат  
*Fructose 1, 6-Diphosphate*

**C01EB09** Убидекаренон  
*Ubidecarenone*

**C01EB10** Аденозина фосфат  
*Adenosine phosphate*

**C01EB11** Тирацизин  
*Tiracizine*

**C01EB12** Тедисамил  
*Tedisamil*

**C01EB13** Акадесин  
*Acadesine*

**C01EB19** Фиразир  
*Firazir*

**C01EB15** Триметазидин  
*Trimetazidine*

**C02 — Гипотензивные препараты**
*Antihypertensives*

**C02A** Адреностимуляторы центральные  
*Antiadrenergic Agents, Centrally Acting*

**C02B** Ганглиоблокаторы  
*Antiadrenergic Agents, Ganglion-Blocking*

**C02C** Антиадренергические препараты периферического действия  
*Antiadrenergic Agents, Peripherally Acting*

**C02D** Миолитики прямые  
*Arteriolar Smooth Muscle, Agents Acting On*

**C02K** Прочие гипотензивные препараты  
*Other Antihypertensives*

**C02L** Гипотензивные препараты в комбинации с диуретиками  
*Antihypertensives and Diuretics In Combination*

**C02N** Комбинация гипотензивных препаратов, включенных в АТС-группу.C02  
*Combinations Of Antihypertensives In Atc-Gr. C02*

**C02A — Адреностимуляторы центральные**
*Antiadrenergic Agents, Centrally Acting*

**C02AA** Раувольфий алкалоиды  
*Rauwolfia Alkaloids*

**C02AB** Метилдопа  
*Methyldopa*

**C02AC** Альфа2-адреномиметики центральные, производные имидазолина  
*Imidazoline Receptor Agonists*

**C02AA — Раувольфий алкалоиды**
*Rauwolfia Alkaloids*

**C02AA01** Ресциннамин  
*Rescinnamine*

**C02AA02** Резерпин  
*Reserpine*

**C02AA03** Раувольфий алкалоидов комбинация  
*Combinations Of Rauwolfia Alkaloids*

**C02AA04** Раувольфий алкалоидов сумма  
*Rauwolfia Alkaloids, Whole Root*

**C02AA05** Десерпидин  
*Deserpidine*

**C02AA06** Метосерпидин  
*Methoserpidine*

**C02AA07** Биэтазерпин  
*Bietaserpine*

**C02AA52** Резерпин в комбинации с другими препаратами  
*Reserpine, Combinations*

**C02AA53** Раувольфий алкалоидов сумма в комбинации с другими препаратами  
*Combinations Of Rauwolfia Alkaloids, Comb*

**C02AA57** Биэтазерпин в комбинации с другими препаратами  
*Bietaserpine, Combinations*

**C02AB — Метилдопа**
*Methyldopa*

**C02AB01** Метилдопа (левоповорачивающая)  
*Methyldopa (Levorotatory)*

**C02AB02** Метилдопа (рацемическая смесь)  
*Methyldopa*

**C02AC — Альфа2-адреномиметики центральные, производные имидазолина**
*Imidazoline Receptor Agonists*

<b>C02AC01</b>	Клонидин <i>Clonidine</i>	<b>C02AC05</b>	Моксонидин <i>Moxonidine</i>
<b>C02AC02</b>	Гуанфацин <i>Guanfacine</i>	<b>C02AC06</b>	Рилменидин <i>Rilmenidine</i>
<b>C02AC04</b>	Толонидин <i>Tolonidine</i>		

**C02B — Ганглиоблокаторы**
*Antiadrenergic Agents, Ganglion-Blocking*

<b>C02BA</b>	Сульфоновые производные <i>Sulfonium Derivatives</i>	<b>C02BC</b>	Диизопропиламин <i>Diisopropylamine</i>
<b>C02BB</b>	Вторичные и третичные амины <i>Secondary and Tertiary Amines</i>		

**C02BA — Сульфоновые производные**
*Sulfonium Derivatives*

<b>C02BA01</b>	Триметафан <i>Trimetaphan</i>
----------------	----------------------------------

**C02BB — Вторичные и третичные амины**
*Secondary and Tertiary Amines*

<b>C02BB01</b>	Мекамиламин <i>Mecamylamine</i>
----------------	------------------------------------

**C02C — Антиадренергические препараты периферического действия**
*Antiadrenergic Agents, Peripherally Acting*

<b>C02CA</b>	Альфа-адреноблокаторы <i>Alpha - Adrenoceptor Blocking Agents</i>	<b>C02CC</b>	Производные гуанетидина <i>Guanidine Derivatives</i>
--------------	--	--------------	---

**C02CA — Альфа-адреноблокаторы**
*Alpha - Adrenoceptor Blocking Agents*

<b>C02CA01</b>	Празозин <i>Prazosin</i>	<b>C02CA04</b>	Доксазозин <i>Doxazosin</i>
<b>C02CA02</b>	Индорамин <i>Indoramin</i>	<b>C02CA06</b>	Урапидил <i>Urapidil</i>
<b>C02CA03</b>	Тримазозин <i>Trimazosin</i>		

**C02CC — Производные гуанетидина**
*Guanidine Derivatives*

<b>C02CC01</b>	Бетанидин <i>Betanidine</i>	<b>C02CC05</b>	Гуаноклор <i>Guanoclor</i>
<b>C02CC02</b>	Гуанетидин <i>Guanethidine</i>	<b>C02CC06</b>	Гуаназодин <i>Guanazodine</i>
<b>C02CC03</b>	Гуаноксан <i>Guanoxan</i>	<b>C02CC07</b>	Гуаноксабенз <i>Guanoxabenz</i>
<b>C02CC04</b>	Дебризохин <i>Debrisoquine</i>		

**C02D — Миолитики прямые**
*Arteriolar Smooth Muscle, Agents Acting On*

<b>C02DA</b>	Т <i>Thiazide Derivatives</i>	<b>C02DD</b>	Нитроферрицианидные производные <i>Nitroferricyanide Derivatives</i>
<b>C02DB</b>	Гидразинофталазиновые производные <i>Hydrazinophthalazine Derivatives</i>	<b>C02DG</b>	Гуанидиновые производные <i>Guanidine Derivatives</i>
<b>C02DC</b>	Пиримидиновые производные <i>Pyrimidine Derivatives</i>		

**C02DA — Т**
*Thiazide Derivatives*

**C02DA01** Диазоксид  
*Diazoxide*

**C02DB — Гидразинофталазиновые производные**
*Hydrazinophthalazine Derivatives*

**C02DB01** Дигидралазин  
*Dihydralazine*

**C02DB03** Эндралазин  
*Endralazine*

**C02DB02** Гидралазин  
*Hydralazine*

**C02DB04** Кадралазин  
*Cadralazine*

**C02DC — Пиримидиновые производные**
*Pyrimidine Derivatives*

**C02DC01** Миноксидил  
*Minoxidil*

**C02DD — Нитроферрицианидные производные**
*Nitroferricyanide Derivatives*

**C02DD01** Нитропруссид натрия  
*Sodium Nitroprusside*

**C02DG — Гуанидиновые производные**
*Guanidine Derivatives*

**C02DG01** Пинацидил  
*Pinacidil*

**C02K — Прочие гипотензивные препараты**
*Other Antihypertensives*

**C02KA** Алкалоиды (исключая алкалоиды раувольфии)  
*Alkaloids, Excl Rauwolfia*

**C02KD** Серотонина антагонисты  
*Serotonin Antagonists*

**C02KB** Тирозингидроксилазы ингибиторы  
*Tyrosine Hydroxylase Inhibitors*

**C02KX** Другие антигипертензивные средства  
*Other antihypertensives*

**C02KC** MAO ингибиторы  
*MAO Inhibitors*

**C02KA — Алкалоиды (исключая алкалоиды раувольфии)**
*Alkaloids, Excl Rauwolfia*

**C02KA01** Вератрум  
*Veratrum*

**C02KB — Тирозингидроксилазы ингибиторы**
*Tyrosine Hydroxylase Inhibitors*

**C02KB01** Метирозин  
*Metirosine*

**C02KC — MAO ингибиторы**
*MAO Inhibitors*

**C02KC01** Паргилин  
*Pargyline*

**C02KD — Серотонина антагонисты**
*Serotonin Antagonists*

**C02KD01** Кетансерин  
*Ketanserin*

**C02KX — Другие антигипертензивные средства**
*Other antihypertensives*

**C02KX01** Траклир  
*Tracleer*

**C02KX01** Бозентан  
*Bosentan*

**C02L — Гипотензивные препараты в комбинации с диуретиками**
*Antihypertensives and Diuretics In Combination*

<b>C02LA</b>	Раувольфии алкалоиды в комбинации с диуретиками <i>Rauwolfia Alkaloids and Diuretics In Combination</i>	<b>C02LG</b>	Гидразинофталазиновые производные в комбинации с диуретиками <i>Hydrazinophthalazine Derivatives and Diuretics</i>
<b>C02LB</b>	Метилдопа в комбинации с диуретиками <i>Methyldopa and Diuretics In Combination</i>	<b>C02LK</b>	Алкалоиды (исключая раувольфии алкалоиды) в комбинации с диуретиками <i>Alkaloids, Excl Rauwolfia, In Comb With Diuretics</i>
<b>C02LC</b>	Альфа2-адреномиметики центральные, производные имидазолина в комбинации с диуретиками <i>Imidazoline Receptor Agonists Comb. W/Diuretics</i>	<b>C02LL</b>	МАО-ингибиторы в комбинации с диуретиками <i>MAO Inhibitors and Diuretics</i>
<b>C02LE</b>	Альфа-адреноблокаторы в комбинации с диуретиками <i>Alfa-Adrenoceptor Blocking Agents and Diuretics</i>	<b>C02LN</b>	Серотонин антагонисты в комбинации с диуретиками <i>Serotonin Antagonists and Diuretics</i>
<b>C02LF</b>	Гуанидиновые производные в комбинации с диуретиками <i>Guanidine Derivatives and Diuretics</i>	<b>C02LX</b>	Прочие гипотензивные препараты в комбинации с диуретиками <i>Other Antihypertensives and Diuretics</i>

**C02LA — Раувольфии алкалоиды в комбинации с диуретиками**
*Rauwolfia Alkaloids and Diuretics In Combination*

<b>C02LA01</b>	Резерпин в комбинации с диуретиками <i>Reserpine and Diuretics</i>	<b>C02LA09</b>	Сиросингопин в комбинации с диуретиками <i>Syrosingopine and Diuretics</i>
<b>C02LA02</b>	Ресциннамин в комбинации с диуретиками <i>Rescinnamine and Diuretics</i>	<b>C02LA50</b>	Раувольфии алкалоидов комбинация в сочетании с диуретиками <i>Comb.Of Rauwolfia Alk.And Diuret. Inc. Oth.Comb</i>
<b>C02LA03</b>	Десепридин в комбинации с диуретиками <i>Deserpidine and Diuretics</i>	<b>C02LA51</b>	Резерпин+диуретики в комбинации с другими препаратами <i>Reserpine and Diuretics, Comb. With Other Drugs</i>
<b>C02LA04</b>	Метосерпидин в комбинации с диуретиками <i>Methoserpidine and Diuretics</i>	<b>C02LA52</b>	Ресциннамин+диуретики в комбинации с другими препаратами <i>Rescinnamine and Diuretics, Comb.W/Other Drugs</i>
<b>C02LA07</b>	Биэтазерпин в комбинации с диуретиками <i>Bietaserpine and Diuretics</i>	<b>C02LA71</b>	Резерпин+диуретики в комбинации с психотропными препаратами <i>Reserpine and Diuretics, Comb. W/Psycholeptics</i>
<b>C02LA08</b>	Раувольфии алкалоидов сумма в комбинации с диуретиками <i>Rauwolfia Alkaloids, Whole Root and Diuretics</i>		

**C02LB — Метилдопа в комбинации с диуретиками**
*Methyldopa and Diuretics In Combination*

<b>C02LB01</b>	Метилдопа (левоповращающая) в комбинации с диуретиками <i>Methyldopa (Levorotatory) and Diuretics</i>
----------------	--

**C02LC — Альфа2-адреномиметики центральные, производные имидазолина в комбинации с диуретиками**
*Imidazoline Receptor Agonists Comb. W/Diuretics*

<b>C02LC01</b>	Клонидин в комбинации с диуретиками <i>Clonidine and Diuretics</i>	<b>C02LC51</b>	Клонидин и диуретики в комбинации с другими препаратами <i>Clonidine and Diuretics Incl.Other Combinations</i>
----------------	---	----------------	---

**C02LE — Альфа-адреноблокаторы в комбинации с диуретиками**
*Alfa-Adrenoceptor Blocking Agents and Diuretics*

<b>C02LE01</b>	Празозин в комбинации с диуретиками <i>Prazosin and Diuretics</i>
----------------	--

**C02LF — Гуанидиновые производные в комбинации с диуретиками**
*Guanidine Derivatives and Diuretics*

<b>C02LF01</b>	Гуанетидин в комбинации с диуретиками <i>Guanethidine and Diuretics</i>
----------------	--

**C02LG — Гидразинофталазиновые производные в комбинации с диуретиками**
*Hydrazinophthalazine Derivatives and Diuretics*

<b>C02LG01</b>	Дигидралазин в комбинации с диуретиками <i>Dihydralazine and Diuretics</i>	<b>C02LG51</b>	Дигидралазин и диуретики в комбинации с другими препаратами <i>Dihydralazine and Diuretics, Comb.W/Other Drugs</i>
<b>C02LG02</b>	Гидралазин в комбинации с диуретиками <i>Hydralazine and Diuretics</i>	<b>C02LG73</b>	Пикодралазин и диуретики в комбинации с психотропными препаратами <i>Picodralazine and Diuretics, Comb. W/Psycholept</i>
<b>C02LG03</b>	Пикодралазин в комбинации с диуретиками <i>Picodralazine and Diuretics</i>		

**C02LK — Алкалоиды (исключая раувольфии алкалоиды) в комбинации с диуретиками**
*Alkaloids, Excl Rauwolfia, In Comb With Diuretics*

**C02LK01** Вератрум в комбинации с диуретиками  
*Veratrum and Diuretics*

**C02LL — MAO-ингибиторы в комбинации с диуретиками**
*MAO Inhibitors and Diuretics*

**C02LL01** Паргилин в комбинации с диуретиками  
*Pargyline and Diuretics*

**C02LX — Прочие гипотензивные препараты в комбинации с диуретиками**
*Other Antihypertensives and Diuretics*

**C02LX01** Пинацидил в комбинации с диуретиками  
*Pinacidil and Diuretics*

**C03 — Диуретики**
*Diuretics*

**C03A** Тиазиды  
*Low-Ceiling Diuretics, Thiazides*

**C03B** Нетиазидные диуретики, действующие на кортикальный сегмент петли Генле  
*Low-Ceiling Diuretics, Excl Thiazides*

**C03C** Петлевые" диуретики  
*High-Ceiling Diuretics*

**C03D** Калийсберегающие диуретики  
*Potassium-Sparing Agents*

**C03E** Комбинация диуретиков с калийсберегающими препаратами  
*Diuretics and Potassium-Sparing Agents In Comb*

**C03A — Тиазиды**
*Low-Ceiling Diuretics, Thiazides*

**C03AA** Тиазиды  
*Thiazides, Plain*

**C03AB** Тиазиды в комбинации с солями калия  
*Thiazides and Potassium In Combination*

**C03AH** Тиазиды в комбинации с психотропными препаратами и/или анальгетиками  
*Thiazides, Comb.W/Psycholeptics And/Or Analgesics*

**C03AX** Тиазиды в комбинации с другими препаратами  
*Thiazides, Comb With Other Drugs*

**C03AA — Тиазиды**
*Thiazides, Plain*

**C03AA01** Бендрофлуметиазид  
*Bendroflumethiazide*

**C03AA02** Гидрофлуметиазид  
*Hydroflumethiazide*

**C03AA03** Гидрохлоротиазид  
*Hydrochlorothiazide*

**C03AA04** Хлоротиазид  
*Chlorothiazide*

**C03AA05** Политиазид  
*Polythiazide*

**C03AA06** Трихлорметиазид  
*Trichlormethiazide*

**C03AA07** Циклопентиазид  
*Cyclopenthiazide*

**C03AA08** Метиклотиазид  
*Methyclothiazide*

**C03AA09** Циклотиазид  
*Cyclothiazide*

**C03AA13** Мебутизид  
*Mebutizide*

**C03AB — Тиазиды в комбинации с солями калия**
*Thiazides and Potassium In Combination*

**C03AB01** Бендрофлуметиазид в комбинации с солями калия  
*Bendroflumethiazide and Potassium*

**C03AB02** Гидрофлуметиазид в комбинации с солями калия  
*Hydroflumethiazide and Potassium*

**C03AB03** Гидрохлоротиазид в комбинации с солями калия  
*Hydrochlorothiazide and Potassium*

**C03AB04** Хлоротиазид в комбинации с солями калия  
*Chlorothiazide and Potassium*

**C03AB05** Политиазид в комбинации с солями калия  
*Polythiazide and Potassium*

**C03AB06** Трихлорметиазид в комбинации с солями калия  
*Trichlormethiazide and Potassium*

**C03AB07** Циклопентиазид в комбинации с солями калия  
*Cyclopenthiazide and Potassium*

**C03AB08** Метиклотиазид в комбинации с солями калия  
*Methyclothiazide and Potassium*

**C03AB09** Циклотиазид в комбинации с солями калия  
*Cyclothiazide and Potassium*

**С03АН — Тиазиды в комбинации с психотропными препаратами и/или анальгетиками**
*Thiazides, Comb.W/Psycholeptics And/Or Analgesics*

<b>С03АН01</b>	Хлоротиазид в комбинации с психотропными препаратами и/или анальгетиками <i>Chlorothiazide, Combinations</i>	<b>С03АН02</b>	Гидрофлуметиазид в комбинации с психотропными препаратами и/или анальгетиками <i>Hydroflumethiazide, Combinations</i>
----------------	---	----------------	--

**С03АХ — Тиазиды в комбинации с другими препаратами**
*Thiazides, Comb With Other Drugs*

<b>С03АХ01</b>	Гидрохлоротиазид в комбинации с другими препаратами <i>Hydrochlorothiazide, Combinations</i>
----------------	---

**С03В — Нетиазидные диуретики, действующие на кортикальный сегмент петли Генле**
*Low-Ceiling Diuretics, Excl Thiazides*

<b>С03ВА</b>	Сульфонамиды <i>Sulfonamides, Plain</i>	<b>С03ВД</b>	Ксантины <i>Xanthine Derivatives</i>
<b>С03ВВ</b>	Нетиазидные сульфонамиды в комбинации с солями калия <i>Sulfonamides and Potassium In Combination</i>	<b>С03ВК</b>	Сульфонамиды в комбинации с другими препаратами <i>Sulfonamides, Comb. With Other Drugs</i>
<b>С03ВС</b>	Ртуть-содержащие диуретики <i>Mercurial Diuretics</i>	<b>С03ВХ</b>	Прочие диуретики, действующие на кортикальный сегмент петли Генле <i>Other Low-Ceiling Diuretics</i>

**С03ВА — Сульфонамиды**
*Sulfonamides, Plain*

<b>С03ВА02</b>	Хинетазон <i>Quinethazone</i>	<b>С03ВА09</b>	Метикран <i>Meticrane</i>
<b>С03ВА03</b>	Клопамид <i>Clopamide</i>	<b>С03ВА10</b>	Ксипамид <i>Xipamide</i>
<b>С03ВА04</b>	Хлорталидон <i>Chlortalidone</i>	<b>С03ВА11</b>	Индапамид <i>Indapamide</i>
<b>С03ВА05</b>	Мефрусид <i>Mefruside</i>	<b>С03ВА12</b>	Клорексолон <i>Clorexolone</i>
<b>С03ВА07</b>	Клофенамид <i>Clofenamide</i>	<b>С03ВА13</b>	Фенквизон <i>Fenquizone</i>
<b>С03ВА08</b>	Метолазон <i>Metolazone</i>	<b>С03ВА82</b>	Клорексолон в комбинации с психотропными препаратами <i>Clorexolone, Combinations With Psycholeptics</i>

**С03ВВ — Нетиазидные сульфонамиды в комбинации с солями калия**
*Sulfonamides and Potassium In Combination*

<b>С03ВВ02</b>	Хинетазон в комбинации с солями калия <i>Quinethazone and Potassium</i>	<b>С03ВВ05</b>	Мефрусид в комбинации с солями калия <i>Mefruside and Potassium</i>
<b>С03ВВ03</b>	Клопамид в комбинации с солями калия <i>Clopamide and Potassium</i>	<b>С03ВВ07</b>	Клофенамид в комбинации с солями калия <i>Clofenamide and Potassium</i>
<b>С03ВВ04</b>	Хлорталидон в комбинации с солями калия <i>Chlortalidone and Potassium</i>		

**С03ВС — Ртуть-содержащие диуретики**
*Mercurial Diuretics*

<b>С03ВС01</b>	Мерсалил <i>Mersalyl</i>
----------------	-----------------------------

**С03ВД — Ксантины**
*Xanthine Derivatives*

<b>С03ВД01</b>	Теобромин <i>Theobromine</i>
----------------	---------------------------------

**С03ВХ — Прочие диуретики, действующие на кортикальный сегмент петли Генле**
*Other Low-Ceiling Diuretics*

<b>С03ВХ03</b>	Циклетанин <i>Cicletanine</i>
----------------	----------------------------------

**C03C — Петлевые" диуретики**
*High-Ceiling Diuretics*

<b>C03CA</b>	Сульфаниламидные диуретики <i>Sulfonamides, Plain</i>	<b>C03CD</b>	Пиразолоновые производные <i>Pyrazolone Derivatives</i>
<b>C03CB</b>	Сульфаниламидные диуретики в комбинации с солями калия <i>Sulfonamides and Potassium In Combination</i>	<b>C03CX</b>	Другие "петлевые" диуретики <i>Other High-Ceiling Diuretics</i>
<b>C03CC</b>	Производные арилоксиуксусной кислоты <i>Aryloxyacetic Acid Derivatives</i>		

**C03CA — Сульфаниламидные диуретики**
*Sulfonamides, Plain*

<b>C03CA01</b>	Фуросемид <i>Furosemide</i>	<b>C03CA03</b>	Пиретанид <i>Piretanide</i>
<b>C03CA02</b>	Буметанид <i>Bumetanide</i>	<b>C03CA04</b>	Тораземид <i>Toraseamide</i>

**C03CB — Сульфаниламидные диуретики в комбинации с солями калия**
*Sulfonamides and Potassium In Combination*

<b>C03CB01</b>	Фуросемид в комбинации с солями калия <i>Furosemide and Potassium</i>	<b>C03CB02</b>	Буметанид в комбинации с солями калия <i>Bumetanide and Potassium</i>
----------------	--	----------------	--

**C03CC — Производные арилоксиуксусной кислоты**
*Aryloxyacetic Acid Derivatives*

<b>C03CC01</b>	Этакриновая кислота <i>Etacrynic Acid</i>	<b>C03CC02</b>	Тиениловая кислота <i>Tienilic Acid</i>
----------------	--	----------------	--

**C03CD — Пиразолоновые производные**
*Pyrazolone Derivatives*

<b>C03CD01</b>	Музолимин <i>Muzolimine</i>
----------------	--------------------------------

**C03CX — Другие "петлевые" диуретики**
*Other High-Ceiling Diuretics*

<b>C03CX01</b>	Этозолин <i>Etozolin</i>
----------------	-----------------------------

**C03D — Калийсберегающие диуретики**
*Potassium-Sparing Agents*

<b>C03DA</b>	Альдостерона антагонисты <i>Aldosterone Antagonists</i>	<b>C03DB</b>	Прочие калийсберегающие диуретики <i>Other Potassium-Sparing Agents</i>
--------------	--	--------------	--

**C03DA — Альдостерона антагонисты**
*Aldosterone Antagonists*

<b>C03DA01</b>	Спиронолактон <i>Spiroinolactone</i>	<b>C03DA02</b>	Калия канреноат <i>Potassium Canrenoate</i>
----------------	---	----------------	--

**C03DB — Прочие калийсберегающие диуретики**
*Other Potassium-Sparing Agents*

<b>C03DB01</b>	Амилорид <i>Amiloride</i>	<b>C03DB02</b>	Триамтерен <i>Triamterene</i>
----------------	------------------------------	----------------	----------------------------------

**C03E — Комбинация диуретиков с калийсберегающими препаратами**
*Diuretics and Potassium-Sparing Agents In Comb*

<b>C03EA</b>	Диуретики, действующие на кортикальный сегмент петли Генле в комбинации с калийсберегающими препаратами <i>Low-Ceiling Diur.And Potassium-Sparing Agents</i>	<b>C03EB</b>	Петлевые" диуретики в комбинации с калийсберегающими препаратами <i>High-Ceiling Diuretics + Potassium-Sparing Agent</i>
--------------	---	--------------	---

## С03ЕА — Диуретики, действующие на кортикальный сегмент петли Генле в комбинации с калийсберегающими препаратами

*Low-Ceiling Diur.And Potassium-Sparing Agents*

<b>С03ЕА01</b>	Гидрохлоротиазид в комбинации с калийсберегающими препаратами <i>Hydrochlorothiazide + Potassium-Sparing Agents</i>	<b>С03ЕА06</b>	Хлорталидон в комбинации с калийсберегающими препаратами <i>Chlortalidone and Potassium-Sparing Agents</i>
<b>С03ЕА02</b>	Трихлорметиазид в комбинации с калийсберегающими препаратами <i>Trichlormethiazide and Potassium-Sparing Agents</i>	<b>С03ЕА07</b>	Циклопентиазид в комбинации с калийсберегающими препаратами <i>Cyclopenthiazide and Potassium-Sparing Agents</i>
<b>С03ЕА03</b>	Эпитизид в комбинации с калийсберегающими препаратами <i>Epitizide and Potassium-Sparing Agents</i>	<b>С03ЕА12</b>	Метолазон в комбинации с калийсберегающими препаратами <i>Metolazone and Potassium-Sparing Agents</i>
<b>С03ЕА04</b>	Алтизид в комбинации с калийсберегающими препаратами <i>Altizide and Potassium-Sparing Agents</i>	<b>С03ЕА13</b>	Бендрофлуметиазид в комбинации с калийсберегающими препаратами <i>Bendroflumethiazide + Potassium-Sparing Agents</i>
<b>С03ЕА05</b>	Мebutизид в комбинации с калийсберегающими препаратами <i>Mebutizide and Potassium-Sparing Agents</i>	<b>С03ЕА14</b>	Бутизид в комбинации с калийсберегающими препаратами <i>Butizide and Potassium-Sparing Agents</i>

## С03ЕВ — Петлевые" диуретики в комбинации с калийсберегающими препаратами

*High-Ceiling Diuretics + Potassium-Sparing Agent*

<b>С03ЕВ01</b>	Фуросемид в комбинации с калийсберегающими препаратами <i>Furosemide and Potassium-Sparing Agents</i>	<b>С03ЕВ02</b>	Буметанид в комбинации с калийсберегающими препаратами <i>Bumetanide and Potassium-Sparing Agents</i>
----------------	--	----------------	--

## С04 — Периферические вазодилататоры

*Peripheral Vasodilators*

<b>С04А</b>	Периферические вазодилататоры <i>Peripheral Vasodilators</i>
-------------	---

## С04А — Периферические вазодилататоры

*Peripheral Vasodilators*

<b>С04АА</b>	Производные 2-амино-1-фенилэтанола <i>2-Amino-1-Phenylethanol Derivatives</i>	<b>С04АЕ</b>	Спорыньи алкалоиды <i>Ergot Alkaloids</i>
<b>С04АВ</b>	Производные имидазола <i>Imidazoline Derivatives</i>	<b>С04АF</b>	Ферментные препараты <i>Enzymes</i>
<b>С04АС</b>	Никотиновая кислота и ее производные <i>Nicotinic Acid and Derivatives</i>	<b>С04АХ</b>	Прочие периферические вазодилататоры <i>Other Peripheral Vasodilators</i>
<b>С04АD</b>	Пурины <i>Purine Derivatives</i>		

## С04АА — Производные 2-амино-1-фенилэтанола

*2-Amino-1-Phenylethanol Derivatives*

<b>С04АА01</b>	Изоксуприн <i>Isoxsuprine</i>	<b>С04АА31</b>	Баметан <i>Bamethan</i>
<b>С04АА02</b>	Буфенин <i>Buphenine</i>		

## С04АВ — Производные имидазола

*Imidazoline Derivatives*

<b>С04АВ01</b>	Фентоламин <i>Phentolamine</i>	<b>С04АВ02</b>	Толазолин <i>Tolazoline</i>
----------------	-----------------------------------	----------------	--------------------------------

## С04АС — Никотиновая кислота и ее производные

*Nicotinic Acid and Derivatives*

<b>С04АС01</b>	Никотиновая кислота <i>Nicotinic Acid</i>	<b>С04АС03</b>	Инозитола никотинат <i>Inositol Nicotinate</i>
<b>С04АС02</b>	Никотиновый спирт (Пиридикарбинол) <i>Nicotinyl Alcohol (Pyridylcarbinol)</i>	<b>С04АС07</b>	Циклоникат <i>Ciclonicate</i>

**C04AD — Пурины**
*Purine Derivatives*

<b>C04AD01</b>	Пентифиллин <i>Pentifylline</i>	<b>C04AD03</b>	Пентоксифиллин <i>Pentoxifylline</i>
<b>C04AD02</b>	Ксантинола никотинат <i>Xantinol Nicotinate</i>	<b>C04AD04</b>	Этофиллина никотинат <i>Etofylline Nicotinate</i>

**C04AE — Спорыньи алкалоиды**
*Ergot Alkaloids*

<b>C04AE01</b>	Эрголоида месилат <i>Ergoloid Mesylates</i>	<b>C04AE51</b>	Эрголоида месилат в комбинации с другими препаратами <i>Ergoloid Mesylates, Combinations</i>
<b>C04AE02</b>	Ницерголин <i>Nicergoline</i>	<b>C04AE54</b>	Дигидроэргокристин в комбинации с другими препаратами <i>Dihydroergocristine, Combinations</i>
<b>C04AE04</b>	Дигидроэргокристин <i>Dihydroergocristine</i>		

**C04AF — Ферментные препараты**
*Enzymes*

<b>C04AF01</b>	Каллидиногеназа <i>Kallidinogenase</i>
----------------	---

**C04AX — Прочие периферические вазодилататоры**
*Other Peripheral Vasodilators*

<b>C04AX01</b>	Цикланделат <i>Cyclandelate</i>	<b>C04AX20</b>	Буфломедил <i>Buflomedil</i>
<b>C04AX02</b>	Феноксibenзамин <i>Phenoxybenzamine</i>	<b>C04AX21</b>	Нафтидрофурил <i>Naftidrofuryl</i>
<b>C04AX07</b>	Винкамин <i>Vincamine</i>	<b>C04AX23</b>	Буталамин <i>Butalamine</i>
<b>C04AX10</b>	Моксизилит <i>Moxisylyte</i>	<b>C04AX24</b>	Виснадин <i>Visnadine</i>
<b>C04AX11</b>	Бенциклан <i>Bencyclane</i>	<b>C04AX26</b>	Цетиедил <i>Cetiedil</i>
<b>C04AX13</b>	Пирибедил <i>Piribedil</i>	<b>C04AX27</b>	Цинепазид <i>Cinepazide</i>
<b>C04AX17</b>	Винбурнин <i>Vinburnine</i>	<b>C04AX28</b>	Ифенпродил <i>Ifenprodil</i>
<b>C04AX19</b>	Сулкотидил <i>Sulcotidil</i>	<b>C04AX30</b>	Азапетин <i>Azapetine</i>

**C05 — Ангиопротекторы**
*Vasoprotectives*

<b>C05A</b>	Противогеморроидальные препараты для местного применения <i>Antihemorrhoidals for topical use</i>	<b>C05C</b>	Препараты, снижающие проницаемость капилляров <i>Capillary Stabilizing Agents</i>
<b>C05B</b>	Лечение синдрома варикозного расширения вен <i>Antivaricose Therapy</i>		

**C05A — Противогеморроидальные препараты для местного применения**
*Antihemorrhoidals for topical use*

<b>C05AA</b>	Глюкокортикостероиды для местного лечения геморроя <i>Products Containing Corticosteroids</i>	<b>C05AD</b>	Местные анестетики для лечения геморроя <i>Products Containing Local Anesthetics</i>
<b>C05AB</b>	Антибактериальные препараты для местного лечения геморроя <i>Products Containing Antibiotics</i>	<b>C05AX</b>	Прочие препараты для местного лечения геморроя <i>Other Antihemorrhoidals for topical use</i>

**C05AA — Глюкокортикостероиды для местного лечения геморроя**
*Products Containing Corticosteroids*

<b>C05AA01</b>	Гидрокортизон <i>Hydrocortisone</i>	<b>C05AA08</b>	Флуокортолон <i>Fluocortolone</i>
<b>C05AA04</b>	Преднизолон <i>Prednisolone</i>	<b>C05AA09</b>	Дексаметазон <i>Dexamethasone</i>
<b>C05AA05</b>	Бетаметазон <i>Betamethasone</i>	<b>C05AA10</b>	Флуоцинолона ацетонид <i>Fluocinolone Acetonide</i>
<b>C05AA06</b>	Фторметолон <i>Fluorometholone</i>	<b>C05AA11</b>	Флуоцинонид <i>Fluocinonide</i>

**C05AD — Местные анестетики для лечения геморроя**
*Products Containing Local Anesthetics*

<b>C05AD01</b>	Лидокаин <i>Lidocaine</i>	<b>C05AD05</b>	Прокаин <i>Procaine</i>
<b>C05AD02</b>	Тетракаин <i>Tetracaine</i>	<b>C05AD06</b>	Оксетекаин <i>Oxetacaine</i>
<b>C05AD03</b>	Бензокаин <i>Benzocaine</i>	<b>C05AD07</b>	Прамочкаин <i>Pramocaine</i>
<b>C05AD04</b>	Цинхокаин <i>Cinchocaine</i>		

**C05AX — Прочие препараты для местного лечения геморроя**
*Other Antihemorrhoidals for topical use*

<b>C05AX01</b>	Алюминия ацетотартрат <i>Aluminium Acetotartrate</i>	<b>C05AX04</b>	Цинка препараты <i>Zincum Preparations</i>
<b>C05AX02</b>	Висмута соли в комбинации с другими препаратами <i>Bismuth Preparations, Combinations</i>	<b>C05AX05</b>	Трибенозид <i>Tribenoside</i>
<b>C05AX03</b>	Прочие препараты и их комбинации <i>Other Preparations, Combinations</i>		

**C05B — Лечение синдрома варикозного расширения вен**
*Antivaricose Therapy*

<b>C05BA</b>	Гепарин-содержащие препараты для местного применения <i>Preparations With Heparin for topical use</i>	<b>C05BX</b>	Прочие веносклерозирующие препараты <i>Other Sclerosing Agents</i>
<b>C05BB</b>	Веносклерозирующие препараты <i>Sclerosing Agents For Local Injection</i>		

**C05BA — Гепарин-содержащие препараты для местного применения**
*Preparations With Heparin for topical use*

<b>C05BA01</b>	Гепариноиды органические <i>Organo-Heparinoid</i>	<b>C05BA04</b>	Пентозан полисульфат натрия <i>Pentosan polysulfate sodium</i>
<b>C05BA02</b>	Натрия аполат <i>Sodium Apolate</i>	<b>C05BA53</b>	Гепарин в комбинации с другими препаратами <i>Heparin, Combinations</i>
<b>C05BA03</b>	Гепарин <i>Heparin</i>		

**C05BB — Веносклерозирующие препараты**
*Sclerosing Agents For Local Injection*

<b>C05BB01</b>	Моноэтанолamina олеат <i>Monoethanolamine Oleate</i>	<b>C05BB04</b>	Натрия тетрадецилсульфат <i>Sodium Tetradecylsulfate</i>
<b>C05BB02</b>	Полидоканол <i>Polidocanol</i>	<b>C05BB05</b>	Фенол <i>Phenol</i>
<b>C05BB03</b>	Сахар инвертированный <i>Invert Sugar</i>		

**C05BX — Прочие веносклерозирующие препараты**
*Other Sclerosing Agents*

<b>C05BX01</b>	Кальция добезилат <i>Calcium Dobesilate</i>	<b>C05BX51</b>	Кальция добезилат в комбинациях <i>Calcium Dobesilate, Combinations</i>
----------------	--	----------------	--

**C05C — Препараты, снижающие проницаемость капилляров**
*Capillary Stabilizing Agents*

<b>C05CA</b>	Биофлавоноиды <i>Bioflavonoids</i>	<b>C05CX</b>	Прочие препараты, снижающие проницаемость капилляров <i>Other Capillary Stabilizing Agents</i>
--------------	---------------------------------------	--------------	---

**C05CA — Биофлавоноиды**
*Bioflavonoids*

<b>C05CA01</b>	Рутозид <i>Rutoside</i>	<b>C05CA05</b>	Гидросмин <i>Hidrosmin</i>
<b>C05CA02</b>	Моноксерутин <i>Monoxerutin</i>	<b>C05CA51</b>	Рутозиды в комбинации с другими препаратами <i>Rutoside, Combinations</i>
<b>C05CA03</b>	Диосмин <i>Diosmin</i>	<b>C05CA53</b>	Диосмин в комбинации с другими препаратами <i>Diosmin, Combinations</i>
<b>C05CA04</b>	Троксерутин <i>Troxerutin</i>	<b>C05CA54</b>	Троксерутин в комбинации с другими препаратами <i>Troxerutin, Combinations</i>

**C07 — Бета-адреноблокаторы**
*Beta Blocking Agents*

<b>C07A</b>	Бета-адреноблокаторы <i>Beta Blocking Agents</i>	<b>C07D</b>	Бета-адреноблокаторы, тиазиды в комбинации с другими диуретиками <i>Beta Blocking Agents, Thiazides and Other Diuretics</i>
<b>C07B</b>	Бета-адреноблокаторы в комбинации с тиазидами <i>Beta Blocking Agents and Thiazides</i>	<b>C07E</b>	Бета-адреноблокаторы в комбинации с вазодилаторами <i>Beta Blocking Agents and Vasodilators</i>
<b>C07C</b>	Бета-адреноблокаторы в комбинации с другими диуретиками <i>Beta Blocking Agents and Other Diuretics</i>	<b>C07F</b>	Бета-адреноблокаторы в комбинации с другими гипотензивными средствами <i>Beta Blocking Agents and Other Antihypertensives</i>

**C07A — Бета-адреноблокаторы**
*Beta Blocking Agents*

<b>C07AA</b>	Бета-адреноблокаторы неселективные <i>Beta Blocking Agents, Non-Selective</i>	<b>C07AG</b>	Альфа-бета адреноблокаторы <i>Alpha and Beta Blocking Agents</i>
<b>C07AB</b>	Бета-адреноблокаторы селективные <i>Beta Blocking Agents, Selective</i>		

**C07AA — Бета-адреноблокаторы неселективные**
*Beta Blocking Agents, Non-Selective*

<b>C07AA01</b>	Алпренолол <i>Alprenolol</i>	<b>C07AA15</b>	Картеол <i>Carteolol</i>
<b>C07AA02</b>	Окспренолол <i>Oxprenolol</i>	<b>C07AA16</b>	Тертатолол <i>Tertatolol</i>
<b>C07AA03</b>	Пиндолол <i>Pindolol</i>	<b>C07AA17</b>	Бопиндолол <i>Bopindolol</i>
<b>C07AA05</b>	Пропранолол <i>Propranolol</i>	<b>C07AA19</b>	Бупранолол <i>Bupranolol</i>
<b>C07AA06</b>	Тимолол <i>Timolol</i>	<b>C07AA23</b>	Пенбутолол <i>Penbutolol</i>
<b>C07AA07</b>	Соталол <i>Sotalol</i>	<b>C07AA27</b>	Клоранолол <i>Cloranolol</i>
<b>C07AA12</b>	Надолол <i>Nadolol</i>	<b>C07AA57</b>	Соталол (комбинированный) <i>Sotalol, Combination Packages</i>
<b>C07AA14</b>	Мепиндолол <i>Mepindolol</i>		

**C07AB — Бета-адреноблокаторы селективные**
*Beta Blocking Agents, Selective*

<b>C07AB01</b>	Практолол <i>Practolol</i>	<b>C07AB07</b>	Бисопролол <i>Bisoprolol</i>
<b>C07AB02</b>	Метопролол <i>Metoprolol</i>	<b>C07AB08</b>	Целипролол <i>Celiprolol</i>
<b>C07AB03</b>	Атенолол <i>Atenolol</i>	<b>C07AB09</b>	Эсмолол <i>Esmolol</i>
<b>C07AB04</b>	Ацебутолола гидрохлорид <i>Acebutolol hydrochloride</i>	<b>C07AB10</b>	Эпанолол <i>Epanolol</i>
<b>C07AB05</b>	Бетаксолон <i>Betaxolol</i>	<b>C07AB11</b>	Атенолол (правовращающий) <i>S-Atenolol</i>
<b>C07AB06</b>	Бевантолол <i>Bevantolol</i>	<b>C07AB12</b>	Небиволол <i>Nebivolol</i>

**C07AG — Альфа-бета адреноблокаторы**
*Alpha and Beta Blocking Agents*

<b>C07AG01</b>	Лабетолол <i>Labetalol</i>	<b>C07AG02</b>	Карведилол <i>Carvedilol</i>
----------------	-------------------------------	----------------	---------------------------------

**C07B — Бета-адреноблокаторы в комбинации с тиазидами**
*Beta Blocking Agents and Thiazides*

<b>C07BA</b>	Бета-адреноблокаторы неселективные в комбинации с тиазидами <i>Beta Blocking Agents, Non-Selective, And Thiazides</i>	<b>C07BG</b>	Альфа- и бета-адреноблокаторы в комбинации с тиазидами <i>Alpha and Beta Blocking Agents and Thiazides</i>
<b>C07BB</b>	Бета-адреноблокаторы селективные в комбинации с тиазидами <i>Beta Blocking Agents, Selective, and Thiazides</i>		

**C07BA — Бета-адреноблокаторы неселективные в комбинации с тиазидами**
*Beta Blocking Agents, Non-Selective, And Thiazides*

<b>C07BA02</b>	Окспренолол в комбинации с тиазидами <i>Oxprenolol and Thiazides</i>	<b>C07BA07</b>	Соталол в комбинации с тиазидами <i>Sotalol and Thiazides</i>
<b>C07BA05</b>	Пропранолол в комбинации с тиазидами <i>Propranolol and Thiazides</i>	<b>C07BA12</b>	Надолол в комбинации с тиазидами <i>Nadolol and Thiazides</i>
<b>C07BA06</b>	Тимолол в комбинации с тиазидами <i>Timolol and Thiazides</i>	<b>C07BA68</b>	Метипранол в комбинации с тиазидами <i>Metipranolol and Thiazides, Combinations</i>

**C07BB — Бета-адреноблокаторы селективные в комбинации с тиазидами**
*Beta Blocking Agents, Selective, and Thiazides*

<b>C07BB02</b>	Метопролол в комбинации с тиазидами <i>Metoprolol and Thiazides</i>	<b>C07BB06</b>	Бевантолол в комбинации с тиазидами <i>Bevantolol and Thiazides</i>
<b>C07BB03</b>	Атенолол в комбинации с тиазидами <i>Atenolol and Thiazides</i>	<b>C07BB07</b>	Бисопролол в комбинации с тиазидами <i>Bisoprolol and Thiazides</i>
<b>C07BB04</b>	Ацебутолол в комбинации с тиазидами <i>Acebutolol and Thiazides</i>	<b>C07BB52</b>	Метопролол в комбинации с тиазидами <i>Metoprolol and Thiazides, Combinations</i>

**C07BG — Альфа- и бета-адреноблокаторы в комбинации с тиазидами**
*Alpha and Beta Blocking Agents and Thiazides*

<b>C07BG01</b>	Лабетолол в комбинации с тиазидами <i>Labetalol and Thiazides</i>
----------------	--

**C07C — Бета-адреноблокаторы в комбинации с другими диуретиками**
*Beta Blocking Agents and Other Diuretics*

<b>C07CA</b>	Бета-адреноблокаторы неселективные в комбинации с другими диуретиками <i>Beta Blocking Agents, Non-Selective + Oth Diuret.</i>	<b>C07CG</b>	Альфа- и бета-адреноблокаторы в комбинации с другими диуретиками <i>Alpha and Beta Blocking Agents and Other Diuretics</i>
<b>C07CB</b>	Бета-адреноблокаторы селективные в комбинации с другими диуретиками <i>Beta Blocking Agents, Selective, + Other Diuretics</i>		

**C07CA — Бета-адреноблокаторы неселективные в комбинации с другими диуретиками**
*Beta Blocking Agents, Non-Selective + Oth Diuret.*

- |  |   |
|--|---|
| <p><b>C07CA02</b> Окспренолол в комбинации с другими диуретиками<br/><i>Oxprenolol and Other Diuretics</i></p> <p><b>C07CA03</b> Пиндолол в комбинации с другими диуретиками<br/><i>Pindolol and Other Diuretics</i></p> | <p><b>C07CA17</b> Бопиндолол в комбинации с другими диуретиками<br/><i>Bopindolol and Other Diuretics</i></p> <p><b>C07CA23</b> Пенбутолол в комбинации с другими диуретиками<br/><i>Penbutolol and Other Diuretics</i></p> |
|--|---|

**C07CB — Бета-адреноблокаторы селективные в комбинации с другими диуретиками**
*Beta Blocking Agents, Selective, + Other Diuretics*

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>C07CB02</b> Метопролол в комбинации с другими диуретиками<br/><i>Metoprolol and Other Diuretics</i></p> <p><b>C07CB03</b> Атенолол в комбинации с другими диуретиками<br/><i>Atenolol and Other Diuretics</i></p> | <p><b>C07CB53</b> Атенолол комбинации с другими диуретиками и препаратами<br/><i>Atenolol and Other Diuretics, Combinations</i></p> |
|---|---|

**C07CG — Альфа- и бета-адреноблокаторы в комбинации с другими диуретиками**
*Alpha and Beta Blocking Agents and Other Diuretics*

- C07CG01** Лабетолол в комбинации с другими диуретиками  
*Labetalol and Other Diuretics*

**C07D — Бета-адреноблокаторы, тиазиды в комбинации с другими диуретиками**
*Beta Blocking Agents, Thiazides and Other Diuretics*

- |  |   |
|--|---|
| <p><b>C07DA</b> Бета-адреноблокаторы неселективные, тиазиды в комбинации с другими диуретиками<br/><i>Beta Block. Non-Selective, Thiazides/Other Diuret.</i></p> | <p><b>C07DB</b> Бета-адреноблокаторы селективные, тиазиды в комбинации с другими диуретиками<br/><i>Beta Blocking, Selective, Thiazides/Other Diuretics</i></p> |
|--|---|

**C07DA — Бета-адреноблокаторы неселективные, тиазиды в комбинации с другими диуретиками**
*Beta Block. Non-Selective, Thiazides/Other Diuret.*

- C07DA06** Тимолол, тиазиды в комбинации с другими диуретиками  
*Timolol, Thiazides and Other Diuretics*

**C07DB — Бета-адреноблокаторы селективные, тиазиды в комбинации с другими диуретиками**
*Beta Blocking, Selective, Thiazides/Other Diuretics*

- C07DB01** Атенолол, тиазиды в комбинации с другими диуретиками  
*Atenolol, Thiazides and Other Diuretics*

**C07E — Бета-адреноблокаторы в комбинации с вазодилататорами**
*Beta Blocking Agents and Vasodilators*

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>C07EA</b> Бета-адреноблокаторы неселективные в комбинации с вазодилататорами<br/><i>Beta Blocking Agents, Non-Selective + Vasodilator</i></p> | <p><b>C07EB</b> Бета-адреноблокаторы селективные в комбинации с вазодилататорами<br/><i>Beta Blocking Agents, Selective, And Vasodilators</i></p> |
|---|---|

**C07F — Бета-адреноблокаторы в комбинации с другими гипотензивными средствами**
*Beta Blocking Agents and Other Antihypertensives*

- |   |  |
|---|--|
| <p><b>C07FA</b> Бета-адреноблокаторы неселективные в комбинации с другими гипотензивными средствами<br/><i>Beta Block.Non-Selective &amp; Oth.Antihypertensives</i></p> | <p><b>C07FB</b> Бета-адреноблокаторы селективные в комбинации с другими гипотензивными средствами<br/><i>Beta Block. Selective and Other Antihypertensives</i></p> |
|---|--|

**C07FA — Бета-адреноблокаторы неселективные в комбинации с другими гипотензивными средствами**
*Beta Block.Non-Selective & Oth.Antihypertensives*

- C07FA05** Пропранолол в комбинации с другими гипотензивными средствами  
*Propranolol and Other Antihypertensives*

**C07FB — Бета-адреноблокаторы селективные в комбинации с другими гипотензивными средствами**
*Beta Block. Selective and Other Antihypertensives*

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>C07FB02</b> Метопролол в комбинации с другими гипотензивными средствами<br/><i>Metoprolol and Other Antihypertensives</i></p> | <p><b>C07FB03</b> Атенолол в комбинации с другими гипотензивными средствами<br/><i>Atenolol and Other Antihypertensives</i></p> |
|---|---|

**C08 — Блокаторы "медленных" кальциевых каналов**
*Calcium Channel Blockers*

<b>C08C</b>	Блокаторы "медленных" кальциевых каналов селективные <i>Selective Calc.Channel Block. W/Mainly Vasc. Eff.</i>	<b>C08E</b>	Блокаторы "медленных" кальциевых каналов неселективные <i>Non-Selective Calcium Channel Blockers</i>
<b>C08D</b>	Блокаторы "медленных" кальциевых каналов селективные с прямым влиянием на кардиомиоциты <i>Selective Calc.Channel Block. W/Direct Cardiac Eff</i>	<b>C08G</b>	Блокаторы "медленных" кальциевых каналов в комбинации с диуретиками <i>Calcium Channel Blockers and Diuretics</i>

**C08C — Блокаторы "медленных" кальциевых каналов селективные**
*Selective Calc.Channel Block. W/Mainly Vasc. Eff.*

<b>C08CA</b>	Дигидропиридиновые производные <i>Dihydropyridine Derivatives</i>	<b>C08CX</b>	Другие селективные БМКК с преимущественным влиянием на тонус сосудов <i>Other selective calcium channel blockers with mainly vascular effects</i>
--------------	--	--------------	--

**C08CA — Дигидропиридиновые производные**
*Dihydropyridine Derivatives*

<b>C08CA01</b>	Амлодипин <i>Amlodipine</i>	<b>C08CA08</b>	Нитрендипин <i>Nitrendipine</i>
<b>C08CA02</b>	Фелодипин <i>Felodipine</i>	<b>C08CA09</b>	Лацидипин <i>Lacidipine</i>
<b>C08CA03</b>	Исрадипин <i>Isradipine</i>	<b>C08CA10</b>	Нилвадипин <i>Nilvadipine</i>
<b>C08CA04</b>	Никардипин <i>Nicardipine</i>	<b>C08CA11</b>	Манидипин <i>Manidipine</i>
<b>C08CA05</b>	Нифедипин <i>Nifedipine</i>	<b>C08CA12</b>	Барнидипин <i>Barnidipin</i>
<b>C08CA06</b>	Нимодипин <i>Nimodipine</i>	<b>C08CA13</b>	Лерканидипин <i>Lercanidipin</i>
<b>C08CA07</b>	Низолдипин <i>Nisoldipine</i>	<b>C08CA55</b>	Нифедипин в комбинации с другими препаратами <i>Nifedipine, Combinations</i>

**C08CX — Другие селективные БМКК с преимущественным влиянием на тонус сосудов**
*Other selective calcium channel blockers with mainly vascular effects*

<b>C08CX01</b>	Мибефрадил <i>Mibefradil</i>
----------------	---------------------------------

**C08D — Блокаторы "медленных" кальциевых каналов селективные с прямым влиянием на кардиомиоциты**
*Selective Calc.Channel Block. W/Direct Cardiac Eff*

<b>C08DA</b>	Производные фенилалкиламина <i>Phenylalkylamine Derivatives</i>	<b>C08DB</b>	Производные бензотиазепинов <i>Benzothiazepine Derivatives</i>
--------------	--	--------------	---

**C08DA — Производные фенилалкиламина**
*Phenylalkylamine Derivatives*

<b>C08DA01</b>	Верапамил <i>Verapamil</i>	<b>C08DA51</b>	Верапамил в комбинации с другими препаратами <i>Verapamil, Combinations</i>
<b>C08DA02</b>	Галлопамил <i>Gallopamil</i>		

**C08DB — Производные бензотиазепинов**
*Benzothiazepine Derivatives*

<b>C08DB01</b>	Дилтиазем <i>Diltiazem</i>
----------------	-------------------------------

**C08E — Блокаторы "медленных" кальциевых каналов неселективные**
*Non-Selective Calcium Channel Blockers*

<b>C08EA</b>	Производные фенилалкиламинов <i>Phenylalkylamine Derivatives</i>	<b>C08EX</b>	Блокаторы "медленных" кальциевых каналов прочие <i>Other Non-Selective Calcium Channel Blockers</i>
--------------	---	--------------	--

**C08EA — Производные фенилалкиламинов**
*Phenylalkylamine Derivatives*
**C08EA01** Фендилин  
*Fendiline*
**C08EA02** Бепридил  
*Bepidil*
**C08EX — Блокаторы "медленных" кальциевых каналов прочие**
*Other Non-Selective Calcium Channel Blockers*
**C08EX01** Лидофлазин  
*Lidoflazine*
**C08EX02** Пергекселин  
*Perhexiline*
**C08G — Блокаторы "медленных" кальциевых каналов в комбинации с диуретиками**
*Calcium Channel Blockers and Diuretics*
**C08GA** Блокаторы "медленных" кальциевых каналов в комбинации с диуретиками  
*Calcium Channel Blockers and Diuretics*
**C08GA — Блокаторы "медленных" кальциевых каналов в комбинации с диуретиками**
*Calcium Channel Blockers and Diuretics*
**C08GA01** Нифедипин в комбинации с диуретиками  
*Nifedipine and Diuretics*
**C09 — Препараты, влияющие на систему ренин-ангиотензин**
*Agents Acting On The Renin-Angiotensin System*
**C09A** Ангиотензин-конвертирующего фермента (АКФ) ингибиторы  
*Angiotensin-Converting Enzyme (Ace) Inhib., Plain*
**C09D** Ангиотензина II антагонисты в комбинации с другими препаратами  
*Angiotensin II Antagonists, Combinations*
**C09B** АКФ ингибиторы в комбинации с другими препаратами  
*Angiotensin-Converting Enzym (ACE) Inhibi., Comb.*
**C09X** Прочие препараты, влияющие на систему ренин-ангиотензин  
*Other Agents Acting On The Renin-Angiotensin Syste*
**C09C** Ангиотензина II антагонисты  
*Angiotensin II Antagonists*
**C09A — Ангиотензин-конвертирующего фермента (АКФ) ингибиторы**
*Angiotensin-Converting Enzyme (Ace) Inhib., Plain*
**C09AA** АКФ ингибиторы  
*Angiotensin-Converting Enzyme (Ace) Inhib, Plain*
**C09AA — АКФ ингибиторы**
*Angiotensin-Converting Enzyme (Ace) Inhib, Plain*
**C09AA01** Каптоприл  
*Captopril*
**C09AA08** Цилазаприл  
*Cilazapril*
**C09AA02** Эналаприл  
*Enalapril*
**C09AA09** Фозиноприл  
*Fosinopril*
**C09AA03** Лизиноприл  
*Lisinopril*
**C09AA10** Трандолаприл  
*Trandolapril*
**C09AA04** Периндоприл  
*Perindopril*
**C09AA11** Спираприл  
*Spirapril*
**C09AA05** Рамиприл  
*Ramipril*
**C09AA12** Делаприл  
*Delapril*
**C09AA06** Хинаприл  
*Quinapril*
**C09AA13** Моэксиприл  
*Moexipril*
**C09AA07** Беназеприл  
*Benazepril*
**C09B — АКФ ингибиторы в комбинации с другими препаратами**
*Angiotensin-Converting Enzym (ACE) Inhibi., Comb.*
**C09BA** АКФ ингибиторы в комбинации с диуретиками  
*Angiotensin-Convert.Enzyme (ACE) Inhib. + Diuretics*
**C09BB** АКФ ингибиторы в комбинации с блокаторами "медленных" кальциевых каналов  
*Angiotensin-Convert.Enzym.Inh.+Calc Chan.Blockers*

**C09BA — АКФ ингибиторы в комбинации с диуретиками**
*Angiotensin-Convert.Enzyme (ACE) Inhib. + Diuretics*

<b>C09BA01</b>	Каптоприл в комбинации с диуретиками <i>Captopril and Diuretics</i>	<b>C09BA07</b>	Беназеприл в комбинации с диуретиками <i>Benazepril and Diuretics</i>
<b>C09BA02</b>	Эналаприл в комбинации с диуретиками <i>Enalapril and Diuretics</i>	<b>C09BA08</b>	Цилазаприл в комбинации с диуретиками <i>Cilazapril and Diuretics</i>
<b>C09BA03</b>	Лизиноприл в комбинации с диуретиками <i>Lisinopril and Diuretics</i>	<b>C09BA09</b>	Фозиноприл в комбинации с диуретиками <i>Fosinopril and Diuretics</i>
<b>C09BA05</b>	Рамиприл в комбинации с диуретиками <i>Ramipril and Diuretics</i>	<b>C09BA12</b>	Делаприл в комбинации с диуретиками <i>Delapril and Diuretics</i>
<b>C09BA06</b>	Хинаприл в комбинации с диуретиками <i>Quinapril and Diuretics</i>		

**C09BV — АКФ ингибиторы в комбинации с блокаторами "медленных" кальциевых каналов**
*Angiotensin-Convert.Enzym.Inh.+Calc Chan.Blockers*

<b>C09BV10</b>	Трандолаприл в комбинации с БМКК <i>Trandolapril and calcium channel blockers</i>
----------------	--

**C09C — Ангиотензина II антагонисты**
*Angiotensin II Antagonists*

<b>C09CA</b>	Ангиотензина II антагонисты <i>Angiotensin II Antagonists, Plain</i>
--------------	---

**C09CA — Ангиотензина II антагонисты**
*Angiotensin II Antagonists, Plain*

<b>C09CA01</b>	Лозартан <i>Losartan</i>	<b>C09CA03</b>	Валзартан <i>Valsartan</i>
<b>C09CA02</b>	Эпрозартан <i>Eprosartan</i>	<b>C09CA04</b>	Ирбезартан <i>Irbesartan</i>

**C09D — Ангиотензина II антагонисты в комбинации с другими препаратами**
*Angiotensin II Antagonists, Combinations*

<b>C09DA</b>	Ангиотензина II антагонисты в комбинации с диуретиками <i>Angiotensin II Antagonists and Diuretics</i>
--------------	---

**C09DA — Ангиотензина II антагонисты в комбинации с диуретиками**
*Angiotensin II Antagonists and Diuretics*

<b>C09DA01</b>	Лозартан в комбинации с диуретиками <i>Losartan and Diuretics</i>
----------------	--

**C09X — Прочие препараты, влияющие на систему ренин-ангиотензин**
*Other Agents Acting On The Renin-Angiotensin System*

<b>C09XA</b>	Ренина секреции ингибиторы <i>Renin-Inhibitors</i>
--------------	---

**C09XA — Ренина секреции ингибиторы**
*Renin-Inhibitors*

<b>C09XA01</b>	Ремикерен <i>Remikeren</i>
----------------	-------------------------------

**C10 — Гиполипидемические препараты**
*Serum Lipid Reducing Agents*

<b>C10A</b>	Гипохолестеринемические и гипотриглицеридемические препараты <i>Cholesterol and Triglyceride Reducers</i>
-------------	--

**C10A — Гипохолестеринемические и гипотриглицеридемические препараты**
*Cholesterol and Triglyceride Reducers*

<b>C10AA</b>	НМГ СоА редуктазы ингибиторы <i>HMG CoA Reductase Inhibitors</i>	<b>C10AD</b>	Никотиновая кислота и ее производные <i>Nicotinic Acid and Derivatives</i>
<b>C10AB</b>	Фибраты <i>Fibrates</i>	<b>C10AX</b>	Другие гиполипидные препараты <i>Other Cholesterol and Triglyceride Reducers</i>
<b>C10AC</b>	Препараты, связывающие желчные кислоты <i>Bile Acid Sequestrants</i>		

**C10AA — НМГ СоА редуктазы ингибиторы**
*HMG CoA Reductase Inhibitors*

<b>C10AA01</b>	Симвастатин <i>Simvastatin</i>	<b>C10AA04</b>	Флувастатин <i>Fluvastatin</i>
<b>C10AA02</b>	Ловастатин <i>Lovastatin</i>	<b>C10AA05</b>	Аторвастатин <i>Atorvastatin</i>
<b>C10AA03</b>	Правастатин <i>Pravastatin</i>		

**C10AB — Фибраты**
*Fibrates*

<b>C10AB01</b>	Клофибрат <i>Clofibrate</i>	<b>C10AB06</b>	Симфибрат <i>Simfibrate</i>
<b>C10AB02</b>	Безафибрат <i>Bezafibrate</i>	<b>C10AB07</b>	Ронифибрат <i>Ronifibrate</i>
<b>C10AB03</b>	Клофибрат алюминия <i>Aluminium Clofibrate</i>	<b>C10AB08</b>	Ципрофибрат <i>Ciprofibrate</i>
<b>C10AB04</b>	Гемфиброзил <i>Gemfibrozil</i>	<b>C10AB09</b>	Этофибрат <i>Etofibrate</i>
<b>C10AB05</b>	Фенофибрат <i>Fenofibrate</i>	<b>C10AB10</b>	Клофибрид <i>Clofibride</i>

**C10AC — Препараты, связывающие желчные кислоты**
*Bile Acid Sequestrants*

<b>C10AC01</b>	Колестирамин <i>Colestyramine</i>	<b>C10AC03</b>	Детакстран <i>Detaxtran</i>
<b>C10AC02</b>	Колестипол <i>Colestirol</i>		

**C10AD — Никотиновая кислота и ее производные**
*Nicotinic Acid and Derivatives*

<b>C10AD01</b>	Ницеритрол <i>Niceritrol</i>	<b>C10AD04</b>	Алюминия никотинат <i>Aluminium nicotinate</i>
<b>C10AD02</b>	Никотиновая кислота <i>Nicotinic Acid</i>	<b>C10AD05</b>	Никонитовый спирт (Пиридилкарбинол) <i>Nicotinyl Alcohol (Pyridylcarbinol)</i>
<b>C10AD03</b>	Никофураноза <i>Nicofuranose</i>	<b>C10AD06</b>	Аципимокс <i>Acipimox</i>

**C10AX — Другие гиполипидные препараты**
*Other Cholesterol and Triglyceride Reducers*

<b>C10AX01</b>	Декстротироксин <i>Dextrothyroxine</i>	<b>C10AX04</b>	Бенфлуорекс <i>Benfluorex</i>
<b>C10AX02</b>	Пробукол <i>Probucol</i>	<b>C10AX05</b>	Меглутол <i>Meglutol</i>
<b>C10AX03</b>	Тиаденол <i>Tiadenol</i>	<b>C10AX06</b>	Омега-3 триглицериды <i>Omega-3-triglycerides</i>