

Приложение № 3

к постановлению администрации
Костромской области
от «26» апреля 2021 г. № 189-а

ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ,
отпускаемых населению в соответствии
с перечнем групп населения и категорий заболеваний,
при амбулаторном лечении которых лекарственные средства
и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей
бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения,
при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпуска-
ются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

№ п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
1	2	3	4
	A	Препараты, влияющие на пищеварительный тракт и обмен веществ	
1.	A01AA	препарат фтора	натрия фторид
2.	A02BC	ингибиторы протонового насоса	омепразол
3.			эзомепразол
4.	A03AD	папаверин и его производные	дротаверин
5.	A03AX	ветрогонные средства	симетикон
6.	A05AX	желчегонные средства	гимекромон
7.			артишока листьев экстракт
8.	A05AA02	гепатопротектор	урсодезоксифолиевая кислота
9.	A05BA03	гепатопротектор	расторопши пятнистой плодов экстракт
10.	A05C	гепатопротектор	фосфолипиды
11.	A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза
12.	A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин
13.			месалазин
14.	A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум
15.			линекс

1	2	3	4
16.	A09AA	ферментные препараты	панкреатин
17.	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт
18.			инсулин лизпро
19.			инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
20.			инсулин глулизин
21.	A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
22.	A10AD	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный
23.			инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
24.			инсулин лизпро двухфазный
25.			инсулин деглудек+ инсулин аспарт
26.	A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин
27.			инсулин детемир
28.			инсулин деглудек
29.	A10BA	бигуаниды	метформин
30.	A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид
31.			гликлазид
32.		гипогликемические синтетические и другие средства	гликвидон
33.			глимепирид
34.	A10BD	гипогликемические синтетические и другие средства	глибенкламид+метформин
35.			вилдаглиптин+метформин
36.			глимепирид+метформин
37.			метформин+ситаглибтин
38.	A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4	саксаглиптин
39.			вилдаглиптин
40.			ситаглибтин
41.			линаглиптин
42.			алоглиптин
43.	A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	лираглутид
44.			репаглинид
45.			дапаглифлозин
46.			дулаглутид

1	2	3	4
47.	A10X	прочие препараты, применяемые при лечении сахарного диабета	эксенатид
48.	A11AA	поливитамины в комбинации с микроэлементами	минералы+поливитамины
49.	A11AB	поливитамины в других комбинациях	витамины и витаминоподобные средства
50.	A11CC	витамин Д и его аналоги	альфакальциферол
51.			колекальциферол+ карбонат кальция
52.			колекальциферол
53.	A11DB	витамин В1 в комбинации	пиридоксин+тиамин+ цианокобаламин
54.	A12CB	макро- и микроэлементы	цинка сульфат
55.	A12CC	препарат магния	магне В6
56.	A16AA	препараты для коррекции метаболических процессов	левокарнитин
57.	A16AB	ферментные препараты	ларонидаза
В		Препараты, влияющие на кроветворение и кровь	
58.	B01AA	антагонисты витамина К	варфарин
59.	B01AC	антиагреганты	дипиридамо́л
60.			клопидогрел
61.			тикагрелор
62.	B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатранаэтексилат
63.	B02AA	гемостатическое средство	транексамовая кислота
64.	B02BC	гемостатическое средство для местного применения	коллаген+нитрофурал+ борная кислота
65.	B02BD	факторы свертывания крови	фактор свертывания крови VIII
66.	B01AF		апиксабан
67.	B02BX	гемопоеза стимулятор	ромиплостим
68.			эльтромбопаг
69.	B03AE	макро- и микроэлементы	железа сульфат+серин
70.	B01AX	прочие антикоагулянты	ривароксабан
71.	B03BB	фолиевая кислота	фолиевая кислота
72.	B06AB	прочие гематологические препараты	депротеинизированный гемодериват крови телят

1	2	3	4
C		Препараты для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы	
73.	C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин
74.	C01BC	антиаритмические препараты	пропафенон
75.	C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон
76.	C01DA	органические нитраты	изосорбидадинитрат
77.			изосорбидамононитрат
78.			нитроглицерин
79.	C01EB	препараты для лечения заболеваний сердца другие	триметазидин
80.			убидекаренон
81.			ивабрадин
82.			икатибант
83.	C02KX	прочие антигипертензивные препараты	бозентан
84.	C02KX	антигипертензивное средство для лечения легочной артериальной гипертензии	силденафил
85.	C02KX	гипотензивное средство – гуанилагциклазы стимулятор	риоцигуат
86.	C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид
87.	C03BA	сульфонамиды	индапамид
88.	C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон
89.			эплеренон
90.	C04AD	производные пурина	пентоксифиллин
91.	C05CA	препараты, снижающие проницаемость капилляров	троксерутин
92.	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол
93.			бисопролол
94.			метопролол
95.	C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол
96.	C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин
97.			нифедипин
98.	C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил

1	2	3	4
99.	C08DB	бензотиазепиновые производные	дилтиазем
100.	C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл
101.			лизиноприл
102.			периндоприл
103.			эналаприл
104.			зофеноприл
105.	C09BA	ингибиторы АПФ в комбинации с диуретиками	индапамид+периндоприл
106.	C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан
107.			рамиприл
108.			кандесартан
109.			валсартан
110.	C09DB	ангиотензина II антагонисты в комбинации с БМКК	амлодипин+валсартан
111.	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин
112.			симвастатин
D		Препараты для лечения кожных заболеваний	
113.	D10BA	ретиноид	изотретиноин
G		Препараты для лечения заболеваний урогенитальных органов и половые гормоны	
114.	G01AA	антибиотики	нистатин
115.	G02CB	ингибиторы секреции пролактина	каберголин
116.	G03AA	гестагены и эстрогены (фиксированные сочетания)	дезогестрел+этинилэстрадиол
117.	G03BA	производные оксоандростена 3-	тестостерон (смесь эфиров)
118.	G03DB	противоопухолевое, гестогенное	мегестрол
119.	G03XA	ингибитор секреции гонадотропного гормона	даназол
120.	G04CA	альфа-адреноблокаторы	тамсулозин
121.	G04BC	нефролитолитическое средство, ощелачивающее мочу	блемарен (Лимонная кислота + Калия гидрокарбонат + Натрия цитрат)
H		Гормональные препараты для системного использования (кроме половых гормонов)	

1	2	3	4
122.	H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин
123.	H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин
124.	H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон
125.	H02AB	глюкокортикоиды	преднизолон, метилпреднизолон
126.			триамцинолон
127.	H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия
128.	H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин
J		Противомикробные препараты для системного использования	
129.	J01XB	антибиотик полипептид циклический	колистиметат натрия
130.	J01GB	антибиотик аминогликозид	тобрамицин
131.	J01DD	антибиотики цефалоспорины	цефиксим
132.	J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциклин+ клавулановая кислота
133.	J01EE	сульфаниламиды в комбинации с триметопримом	ко-тримоксазол
134.	J01FA	макролиды	азитромицин
135.	J01XD	производные имидазола	метронидазол
136.	J02AC	производные триазола	флуконазол
137.			вориконазол
138.	J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды	ацикловир
139.			валацикловира гидрохлорид
140.	J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	энтекавир
141.	J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды-ингибиторы обратной транскриптазы	ламивудин
142.			телбивудин
143.	J05AX	прочие противовирусные препараты	арбидол
144.	J06BA	иммуноглобулин нормальный человеческий	иммуноглобулин человека нормальный
L		Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
145.	L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин
146.			хлорамбуцил

1	2	3	4
147.	L01AX	алкилирующие средства	темозоломид
148.	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат
149.			пеметрексед
150.			меркаптопурин
151.	L01BC	аналоги пиримидина	капецитабин
152.			тегафур
153.	L01CB	алкалоиды растительного происхождения	этопозид
154.	L01XB	метилгидразины	гидразина сульфат
155.	L01XC	противоопухолевый препарат моноклональные антитела	цетуксимаб
156.	L01XC	противоопухолевое и иммуномодулирующее средство, моноклональные антитела	ритуксимаб
157.	L01XX	противоопухолевый препарат и иммуномодулятор	тимозин альфа-1 рекомбинантный
158.		противоопухолевые препараты прочие	анагрелид
159.	L01XE	ингибиторы протеинкиназы	сунитиниб
160.			эверолимус
161.			дазатиниб
162.			нилотиниб
163.			ибрутиниб
164.			руксолитиниб
165.			кризотиниб
166.			пазопаниб
167.			церитиниб
168.			иматиниб
169.	L02AE	гормоны гипоталамуса, гипофиза, гонадотропины и их аналоги	трипторелин
170.			лейпрорелин
171.			гозерелин
172.	L02BA	антиэстрогены	тамоксифен
173.	L02BA	противоопухолевое средство - антиэстроген	фулвестрант
174.	L02BB	антиандрогены	энзалутамид

1	2	3	4
175.	L02BG	ферментов ингибиторы	анастрозол
176.			эксеместан
177.	L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон
178.	L03A	иммуномодулятор	глюкозаминилмурамилдипептид, комбинированный с другими препаратами
179.	L03AA	стимулятор лейкопоэза	филграстим
180.	L03AB	интерфероны	интерферон альфа
181.			пегинтерферон альфа
182.	L03AX	иммуностимуляторы другие	глатирамера ацетат
183.	L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт
184.			микофеноловая кислота
185.			микофенолатамофетил
186.			финголимод
187.			лефлуномид
188.			экулизумаб
189.			натализумаб
190.			циклоспорин
191.			голимумаб ^{<*}
192.			адалимумаб
193.			инфликсимаб
194.			терифлуномид
195.			тофацитиниб
196.			сиролимус
197.	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа	этанерцепт
198.	L04AD	иммунодепрессанты	такролимус
199.	L04AC	ингибиторы интерлейкина	тоцилизумаб
M		Препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	
200.	M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак
201.			кеторолак
202.	M01AC	оксикамы	мелоксикам
203.	M01AE	производные пропионовой кислоты	кетопрофен

1	2	3	4
204.	M01AX	прочие ненаркотические анальгетики	нимесулид
205.	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	толперизон, тизанидин
206.	M03BX	миорелаксант центрального действия	баклофен
207.	M03BA	бифосфонаты	золедроновая кислота
208.	M05BA	бифосфонаты	памидроновая кислота, алендроновая кислота
209.	M05BA01	ингибитор костной резорбции	этидроновая кислота
210.	M05BX	стимулятор остеогенеза	оссеин-гидроксиапатитное соединение
211.	M09AA	иммуномодулятор трипсин в комбинации с другими препаратами	вобензим
N		Препараты для лечения заболеваний нервной системы	
212.	N01AN	опиоидные наркотические анальгетики	тримепиридин
213.	N02AA	опиоидные наркотические анальгетики	морфин
214.			налоксон + оксикодон
215.	N02AB	анальгезирующее наркотическое средство	фентанил
216.	N02AX	анальгетики со смешанным механизмом действия	трамадол
217.	N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота
218.	N03AA	барбитураты и их производные	фенобарбитал
219.	N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота
220.	N03AD	противоэпилептическое средство	этосуксимид
221.	N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин
222.			окскарбазепин
223.	N03AX	противоэпилептические препараты другие	леветирацетам
224.			ламотриджин
225.			зонисамид

1	2	3	4
226.			топирамат
227.	N04AA	третичные амины	тригексифенидил
228.	N04BA	допа и ее производные	леводопа+бенсеразид
229.			леводопа+карбидопа
230.	N04BB	производные адамантана	амантадин
231.	N04BC	стимуляторы допаминовых рецепторов	прамипексол
232.			пирибедил
233.	N04BD	ингибиторы моноаминоксидазы типа В	разагилин
234.	N05AC	фенотиазины с пиперидиновой структурой	перициазин
235.	N05AE	производные индола	сертиндол
236.	N05AH	нейролептики	кветиапин
237.			клозапин
238.	N05AF	производные тиоксанта	хлорпротиксен
239.	N05AX	антагонисты допаминовых D2 рецепторов	палиперидон
240.			рисперидон
241.	N05BA09	производные бензодиазепина	клобазам
242.	N05BA01	производные бензодиазепина	диазепам
243.	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	флувоксамин
244.	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные средства	пирацетам
245.			пиритинол
246.			ацетиламиноянтарная кислота
247.			полипептиды коры головного мозга скота
248.			церебролизин
249.			гопантенная кислота
250.	N06DA	холинэстеразы ингибитор	ингибитор с1-эстеразы человека
251.	N07AA	антихолинэстеразные средства	пиридостигминагидробромид
252.			ипидакрин
253.	N07AX	парасимпатомиметики прочие	холина альфосцерат

1	2	3	4
254.	N07CA	препараты для устранения головокружения	циннаризин
255.	N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	винпоцетин
256.			этилметилгидроксипиридинасукцинат
257.			цитофлавин
P		Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты	
258.	P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин
259.	P02CA	производные бензимидазола	мебендазол
260.			албендазол
R		Препараты для лечения заболеваний респираторной системы	
261.	R03BB	антихолинергические средства	тиотропия бромид
262.	R03AC	селективные бета2-адреномиметики	сальбутамол
263.			фенотерол
264.			формотерол
265.			индакатерол
266.	R03AK	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	ипратропиябромид+фенотерол
267.			салметерол+флутиказон
268.			будесонид+формотерол
269.			мометазон+формотерол
270.			беклометазон+формотерол
271.	R03BB54	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	олодатерол+тиотропия бромид
272.	R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон
273.			флутиказон
274.			будесонид
275.			мометазон
276.	R03DA	производные ксантина	теофиллин
277.	R03DC	антагонисты лейкотриеновых рецепторов	монтелукаст
278.	R05CB	муколитические препараты	амброксол
279.			ацетилцистеин

1	2	3	4
280.			дорназа альфа
S		Препараты для лечения заболеваний органов чувств	
281.	S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин
282.	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол
283.	S01EE	аналоги простагландинов	латанопрост
284.	S01XA	другие препараты, применяемые в офтальмологии	азапентацен
V		Прочие препараты	
285.	V03	другие препараты	гиалуронидазысазоксимера бромидом конъюгат
286.	V03AC	комплексообразующие препараты	деферазирокс
287.		специализированное лечебное питание, применяющееся при фенилкетонурии	безбелковые продукты питания, белковые гидролизаты
288.		средства для диагностики	тест-полоски для определения сахара в крови (для детей до 18 лет)
289.		лечебное питание для пациентов с орфанными заболеваниями	
290.		расходные материалы для инсулиновых шприц-ручек	иглы для инсулиновых шприц-ручек (для детей до 18 лет)

<*> Лекарственные формы в соответствии с Государственным реестром лекарственных средств для медицинского применения.

Приложение № 4

к постановлению администрации
Костромской области
от « 26 » апреля 2021 г. № 189-а

ОБЪЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической
и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2021 год

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования	Средства ОМС
1	2	3	4
1.	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма 2 + 3+4), в том числе:	0,5072	2,93
2.	I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,2075	0,26
3.	II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,0297	0,19
4.	III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5+6+7+10+11+12+13+14), в том числе	0,2700	2,48
5.	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,0590	0,068
6.	2) объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации	x	0,051
7.	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8+9), в том числе	0,0086	x
8.	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0071	x
9.	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0015	x
10.	4) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,1889	1,910
11.	5) объем посещений центров здоровья	x	0,022

1	2	3	4
12.	6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,0007	0,103
13.	7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	х	х
14.	8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,0129	0,326
