

Приложение 2
к Территориальной программе
государственных гарантий
оказания гражданам Российской Федерации,
проживающим в Челябинской области,
бесплатной медицинской помощи
на 2012 год

**Перечень
лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения,
отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп
населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении
которых лекарственные препараты и изделия медицинского
назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно**

N п/п	Международное непатентованное наименование или состав
	1. Миорелаксанты
1.	Тизанидин
2.	Толперизон
	2. Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры
	1) наркотические анальгетики
3.	Морфин
4.	Тримеперидин
5.	Фентанил
	2) анальгезирующие опиоидные средства
6.	Трамадол; трамадол + парацетамол
	3) ненаркотические анальгетики (противовоспалительные средства)
7.	Диклофенак натрия, калия
8.	Ацетилсалициловая кислота
9.	Диметилсульфоксид
10.	Ибупрофен
11.	Кетопрофен
12.	Мелоксикам
13.	Парацетамол
	4) средства для лечения подагры
14.	Пеницилламин
	3. Средства, применяемые для лечения аллергических реакций

	1) антигистаминные препараты
15.	Лоратадин
16.	Цетиризин
	4. Средства, влияющие на центральную нервную систему
	1) противосудорожные средства и средства для лечения паркинсонизма
	а) противопаркинсонические препараты
17.	Амантадин
18.	Леводопа + бенсеразид; леводопа + карбидопа
19.	Тригексифенидил
20.	Пирибедил
21.	Прамипексол
	б) противоэпилептические препараты
22.	Бензобарбитал
23.	Вальпроевая кислота
24.	Карбамазепин
25.	Клоназепам
26.	Ламотриджин
27.	Леветирацетам
28.	Оксакарбазепин
29.	Топирамат
30.	Фенитоин
31.	Фенобарбитал
32.	Этосуксимид
	2) седативные и анксиолитические средства
	а) нейролептики (антипсихотические)
33.	Галоперидол
34.	Клозапин
35.	Кветиапин
36.	Рисперидон
37.	Сульпирид
38.	Тиоридазин
39.	Хлорпромазин
	б) анксиолитики (транквилизаторы)

40.	Бромдигидро-хлорфенил-бензодиазепин
41.	Диазепам
	3) средства для лечения маниакально-депрессивных (аффективных) состояний
	а) психоаналептики (антидепрессанты)
42.	Амитриптилин
43.	Пирлиндол
	б) средства для лечения нарушений сна
44.	Зопиклон
45.	Нитразепам
	в) лекарственные препараты для лечения рассеянного склероза
46.	Глатирамера ацетат <*>
47.	Интерферон бета-1a <*>; интерферон бета-1b <*>
	г) средства, улучшающие мозговое кровообращение
48.	Винпоцетин
49.	Циннаризин
	д) ноотропные препараты
50.	Гопантенловая кислота
51.	Пирацетам
	5. Антихолинэстеразные средства
52.	Неостигмина метилсульфат
53.	Пиридостигмина бромид
	6. Средства, применяемые для профилактики и лечения инфекций
	1) антибактериальные пенициллины
	а) природные пенициллины
54.	Бензатина бензилпенициллин
	б) полусинтетические пенициллины
55.	Амоксициллин; амоксициллин + клавулановая кислота; амоксициллин + сульбактам (для использования в педиатрии)
	2) макролиды
	а) природные
56.	Мидекамицин (для использования в педиатрии)
	б) полусинтетические
57.	Азитромицин

58.	Кларитромицин (порошок и гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь – для использования в педиатрии)
	3) тетрациклины
59.	Доксициклин
	4) фторхинолоны
60.	Норфлоксацин
	7. Противотуберкулезные средства
61.	Изониазид
62.	Метазид
63.	Пиразинамид
64.	Рифампицин
65.	Этамбутол
	8. Противопротозойные и противомаларийные лекарственные препараты
66.	Хлорохин
67.	Гидроксихлорохин
	9. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие лекарственные препараты
	1) цитостатические средства
	а) алкалоиды и другие средства растительного происхождения
68.	Винкристин
	б) алкилирующие средства
69.	Мелфалан
70.	Хлорамбуцил
71.	Циклофосфамид
	в) антиметаболиты
72.	Гидроксикарбамид
73.	Капецитабин
74.	Метотрексат
75.	Фторурацил
76.	Флударабин <*>
	2) противоопухолевые антибиотики
77.	Доксорубицин

КонсультантПлюс: примечание.

Нумерация подпунктов дана в соответствии с официальным текстом документа.

5) гормоны и антигормоны

	а) ингибитор синтеза эстрогенов
78.	Анастрозол
	б) антиэстрогены
79.	Тамоксифен
	в) антиандрогены
80.	Флутамид
	б) прочие противоопухолевые и сопутствующие средства
	а) МИБП-цитокнины
81.	Интерферон альфа-2; интерферон альфа-2а, интерферон альфа-2b
	б) противорвотные средства-антагонисты серотониновых рецепторов
82.	Ондансетрон
	в) лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей
83.	Иматиниб <*>
84.	Ритуксимаб <*>
85.	Бортезомиб <*>
	7) средства для лечения остеопороза
	а) стимуляторы остеобразования
86.	Альфакальцидол
87.	Хондроитина сульфат
	10. Средства, влияющие на кровь
	1) противоанемические средства
	а) препараты железа
88.	Железа (III) гидроксид полимальтозат
89.	Железа сульфат + аскорбиновая кислота
	2) средства, влияющие на систему свертывания крови
	а) антикоагулянты
90.	Варфарин
	б) антиагреганты
91.	Дипиридамол
92.	Пентоксифиллин
93.	Клопидогрел
	в) гемостатические средства (средства, которыми обеспечиваются

	больные гемофилией)
94.	Октоког альфа <*>
95.	Фактор свертывания VIII <*>
96.	Фактор свертывания IX <*>
97.	Эптаког альфа (активированный) <*>
	г) ферментные средства (средства, которыми обеспечиваются больные болезнью Гоше)
98.	Имиглюцераза <*>
	11. Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия
99.	Калия и магния аспарагинат

КонсультантПлюс: примечание.

Нумерация пунктов дана в соответствии с официальным текстом документа.

	13. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему
	1) антиангинальные средства
100.	Нитроглицерин
101.	Изосорбида динитрат
102.	Изосорбида моонитрат
	2) гипотензивные средства
	а) бета-адреноблокаторы
103.	Атенолол
104.	Бетаксоллол
105.	Карведилол
106.	Метопролол
	б) блокаторы кальциевых каналов
107.	Амлодипин
108.	Нифедипин
	в) ингибиторы ангиотензин-превращающего фермента
109.	Каптоприл
110.	Периндоприл
111.	Эналаприл; эналаприл + гидрохлоротиазид
112.	Хинаприл
	3) гиполипидемические средства
113.	Симвастатин
	4) средства для лечения сердечной недостаточности
114.	Дигоксин

	14. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта
	1) антациды и другие противоязвенные средства
115.	Домперидон
	2) протонного насоса ингибиторы
116.	Омепразол
	3) спазмолитические средства
117.	Дротаверин
	4) слабительные средства
118.	Бисакодил
	5) панкреатические энзимы
119.	Панкреатин
	6) антидиарейные препараты
120.	Смектит диоктаэдрический (для использования в педиатрии)
	7) средства для лечения печеночной недостаточности, гепатопротекторы
121.	Лактулоза
122.	Урсодезоксихолевая кислота
123.	Фосфолипиды + поливитамины
	15. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему
	1) неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны
	а) гипоталамо-гипофизарные гормоны и их аналоги
124.	Бромокриптин
125.	Десмопрессин
	б) кортикостероиды
126.	Бетаметазон; бетаметазон + салициловая кислота
127.	Гидрокортизон
128.	Дексаметазон
129.	Метилпреднизолон и его соли
130.	Преднизолон
131.	Флудрокортизон
	в) гормоны щитовидной железы
132.	Левотироксин натрия для использования в онкологии
	2) половые гормоны и их антагонисты

	а) андрогены и антиандрогены
133.	Ципротерон
	16. Инсулин и средства, используемые при сахарном диабете
	1) производные сульфонил мочевины
134.	Глибенкламид; глибенкламид + метформин
135.	Глипизид
136.	Гликлазид; гликлазид + метформин
137.	Гликвидон
138.	Глимепирид
	2) бигуаниды
139.	Метформин
	3) ингибитор дипептидилпептидазы-4
140.	Вилдаглиптин
	4) прочие
141.	Репаглинид
142.	Глюкагон
143.	Инсулины короткого действия и аналоги ультракороткого действия
144.	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги
145.	Инсулины длительного действия и их аналоги
146.	Инсулины комбинированные и их аналоги
	17. Иммунодепрессивные средства (средства, которыми обеспечиваются пациенты после трансплантации органов и (или) тканей)
147.	Циклоспорин
148.	Микофенолата мофетил <*>
149.	Микофеноловая кислота <*>
150.	Такролимус <*>
	18. Диуретики
151.	Ацетазоламид
152.	Гидрохлоротиазид
153.	Индапамид
154.	Спиронолактон
155.	Фуросемид
	19. Лекарственные препараты, используемые при офтальмологических заболеваниях

	1) миотические средства и средства для лечения глаукомы
	а) М-холиномиметики
156.	Пилокарпин + тимолол
	б) ингибиторы карбоангидразы
157.	Бринзоламид
	в) бета-адреноблокирующие средства
158.	Тимолол
	г) альфа и бета-адреноблокаторы
159.	Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил метилоксадиазол
	д) аналоги простагландина F2 альфа
160.	Травопрост
	2) лекарственные препараты, используемые при офтальмологических заболеваниях, не обозначенные в других рубриках
	а) средства для лечения катаракты
161.	Азапентацен
	20. Средства, влияющие на органы дыхания
	1) противоастматические средства
	а) адреностимуляторы
162.	Сальбутамол
163.	Фенотерол
164.	Формотерол; формотерол + будесонид
	б) м-холиноблокаторы
165.	Ипратропия бромид; ипратропия бромид + фенотерола гидробромид
166.	Тиотропия бромид
	в) препараты теофиллина
167.	Теофиллин
	г) глюкокортикоиды
168.	Беклометазон
169.	Будесонид
170.	Флутиказон; флутиказон + салметерол
	д) стабилизаторы мембран тучных клеток
171.	Кромоглициевая кислота (для использования в педиатрии, глазные капли в офтальмологии)
	2) прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания, не обозначенные в других рубриках

172.	Амброксол
173.	Ацетилцистеин
174.	Дорназа альфа <*> для больных муковисцидозом
175.	Фенспирид
	21. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему
	а) соматотропный гормон (средства, которыми обеспечиваются больные гипофизарным нанизмом)
176.	Соматропин <*>
	22. Противоконгестивные средства, вазоконстрикторы (альфа-адреномиметики)
177.	Ксилонитазолин
	23. Витамины и минералы
	1) витамины
178.	Тиоктовая кислота
179.	Фолиевая кислота
180.	Цианокобаламин
181.	Колекальциферол
182.	Поливитамин (для использования в педиатрии)
	2) питательные смеси для лечения фенилкетонурии
	24. Антисептические и дезинфицирующие средства
183.	Этанол
	25. Изделия медицинского назначения
184.	Инсулиновые шприцы
185.	Шприцы типа "Новопен", "Пливапен" и иглы к ним
186.	Средства самоконтроля уровня глюкозы в крови (тест-полоски)
187.	Катетеры Пеццера (при хронических урологических заболеваниях)
188.	Перевязочные средства (инкурабельным онкологическим больным)

Примечание:

<*> - лекарственные препараты для обеспечения пациентов, страдающих злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также пациентов после трансплантации органов и (или) тканей.

Приложение 3
к Территориальной программе
государственных гарантий
оказания гражданам Российской Федерации,
проживающим в Челябинской области,
бесплатной медицинской помощи
на 2012 год

Перечень
лекарственных препаратов, отпускаемых населению
в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном
лечении которых лекарственные препараты отпускаются
по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен

N п/п	Международное непатентованное наименование или состав
	1. Миорелаксанты
1.	Тизанидин
2.	Толперизон; толперизон + лидокаин
3.	Баклофен
	2. Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры
	1) наркотические анальгетики
4.	Морфин; морфин + наркотин + папаверин + кодеин + тебаин
5.	Тримеперидин
6.	Фентанил
	2) анальгезирующие опиоидные средства
7.	Трамадол; трамадол + парацетамол
	3) ненаркотические анальгетики (противовоспалительные средства)
8.	Диклофенак
9.	Ацетилсалициловая кислота
10.	Диметилсульфоксид
11.	Ибупрофен
12.	Кетопрофен
13.	Кеторолак
14.	Мелоксикам
15.	Нимесулид
16.	Парацетамол
	4) средства для лечения подагры
17.	Аллопуринол
	5) прочие
18.	Пеницилламин
	3. Средства, применяемые для лечения аллергических реакций
	1) антигистаминные средства
19.	Лоратадин
20.	Хлоропирамин
21.	Цетиризин
	4. Средства, влияющие на центральную нервную систему
	1) противосудорожные средства и средства для лечения паркинсонизма
	а) противопаркинсонические препараты
22.	Амантадин

23.	Леводопа + бенсеразид; леводопа + карбидопа; состав: леводопа + карбидопы гидрат + энтакапон
24.	Тригексифенидил
25.	Пирибедил
	б) противэпилептические препараты
26.	Бензобарбитал
27.	Вальпроевая кислота
28.	Карбамазепин
29.	Клоназепам
30.	Ламотриджин
31.	Леветирацетам
32.	Топирамат
33.	Фенитоин
34.	Фенобарбитал
35.	Этосуксимид
	2) седативные и анксиолитические средства
	а) нейролептики (антипсихотические)
36.	Галоперидол
37.	Клозапин
38.	Кветиапин
39.	Перициазин
40.	Рисперидон
41.	Сульпирид
42.	Тиоридазин
43.	Трифлуоперазин
44.	Флуфеназин
45.	Хлорпромазин
	б) седативные средства
46.	Валерианы корневища с корнями
47.	Этилбромизовалерианат + фенобарбитал + мяты перечной масло
	в) анксиолитики (транквилизаторы)
48.	Алпразолам
49.	Бромдигидро-хлорфенил-бензодиазепин
50.	Диазепам
51.	Медазепам
52.	Тофизопам
	3) средства для лечения маниакально-депрессивных (аффективных) состояний
	а) психоаналептики (антидепрессанты)
53.	Амитриптилин
54.	Пирлиндол
55.	Тианептин
56.	Флувоксамин
57.	Эсциталопрам
	б) нормотимические средства
58.	Лития карбонат
	в) средства для лечения нарушений сна
59.	Зопиклон
60.	Нитразепам
61.	Бетагистин
62.	Гексобендин + этамиван + этофиллин
	г) средства, улучшающие мозговое кровообращение

63.	Винпоцетин
64.	Циннаризин
	д) ноотропные препараты
65.	Гопантенловая кислота
66.	Пирацетам; пирацетам + циннаризин
	е) антиоксидантные средства
67.	Этилметилгидроксипиридина сукцинат
	5. Антихолинэстеразные средства
68.	Неостигмина метилсульфат
69.	Пиридостигмина бромид
	6. Средства, применяемые для профилактики и лечения инфекций
	1) антибактериальные пенициллины
	а) природные пенициллины
70.	Бензатина бензилпенициллин
	б) полусинтетические пенициллины
71.	Ампициллин; ампициллин + сульбактам
72.	Амоксициллин; амоксициллин + клавулановая кислота; амоксициллин + сульбактам
73.	Цефуроксим
	2) аминогликозиды
74.	Гентамицин (амбулаторно использовать только лекарственные формы для наружного применения)
75.	Тобрамицин
	3) макролиды
	а) природные
76.	Спирамицин
77.	Эритромицин
	б) полусинтетические
78.	Азитромицин
79.	Кларитромицин
	4) тетрациклины
80.	Доксициклин
81.	Тетрациклин
	5) сульфаниламиды
82.	Сульфацетамид
	б) противовоспалительные кишечные средства
83.	Сульфасалазин
	7) линкосамиды
84.	Линкомицин
	8) амфениколы
85.	Хлорамфеникол
	9) фторхинолоны
86.	Норфлоксацин
87.	Ципрофлоксацин
	10) нитрофураны
88.	Нитрофурал
89.	Фуразолидон
	7. Противотуберкулезные средства
90.	Аминосалициловая кислота
91.	Изониазид
92.	Канамицин
93.	Метазид

94.	Пиразинамид
95.	Протионамид
96.	Рифабутин
97.	Рифампицин
98.	Стрептомицин
99.	Фтивазид
100.	Циклосерин; циклосерин + пиридоксин
101.	Этамбутол
102.	Этионамид
103.	Комбинированные противотуберкулезные лекарственные препараты, в том числе: Изониазид + рифампицин; изониазид + пиразинамид; изониазид + этамбутол; изониазид + рифампицин + пиридоксин; изониазид + рифампицин + пиразинамид + этамбутол; изониазид + рифампицин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин; изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин; ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол; ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин
104.	Изоникотиноилгидразин железа сульфат
	1) прочие (фторхинолоны)
105.	Ломефлоксацин
106.	Офлоксацин
	8. Противовирусные средства
107.	Ацикловир
108.	Тербинафин
109.	Флуконазол
110.	Нистатин
111.	Кетоконазол
	9. Противопротозойные и противомаларийные лекарственные препараты
112.	Гидроксихлорохин
113.	Метронидазол
114.	Хлорохин
	10. Стимуляторы регенерации
	1) ранозаживляющие
115.	Состав: депротенинизированный гемодериват из крови телят; Состав: гемодиализат депротенинизированный из крови телят
116.	Бензокаин + борная кислота + облепихи крушиновидной плодов масло + хлорамфеникол
117.	Состав: клостридиопептидаза А, хлорамфеникол
118.	Хлорамфеникол + диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин
	2) вентонизирующее и венопротекторное средство
119.	Троксерутин
	3) прочие противомикробные средства
120.	Гидроксиметилхиноксилин-диоксид
	11. Иммуностимуляторы: вакцины, иммуноглобулины, сыворотки, прочие средства для диагностики, профилактики и лечения
121.	Меглюмина акридонатацетат
	12. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие лекарственные препараты
	1) цитостатические средства
	а) алкалоиды и другие средства растительного происхождения
122.	Винбластин

123.	Винкристин
124.	Этопозид
	б) алкилирующие средства
125.	Ломустин
126.	Мелфалан
127.	Фотемустин
128.	Хлорамбуцил
129.	Циклофосфамид
	в) антиметаболиты
130.	Гидроксикарбамид
131.	Капецитабин
132.	Меркаптопурин
133.	Метотрексат
134.	Митоксантрон (на амбулаторном этапе назначать по согласованию с главными специалистами Министерства здравоохранения Челябинской области)
135.	Фторурацил
136.	Флударабин
	2) противоопухолевые антибиотики
137.	Блеомицин
138.	Доксорубицин
	3) гормоны и антигормоны
	а) ингибитор синтеза эстрогенов
139.	Анастрозол
	б) гестагены
140.	Медроксипрогестерон
	в) антиэстрогены
141.	Тамоксифен
	г) антиандрогены
142.	Флутамид
	4) прочие противоопухолевые и сопутствующие средства
	а) МИБП-цитокны
143.	Интерферон альфа (интерферон альфа-2; интерферон альфа-2а; интерферон альфа-2b)
144.	Кальция фолинат
	б) противорвотные средства - антагонисты серотониновых рецепторов
145.	Ондансетрон
	в) прочие противоопухолевые средства
146.	Третиноин
	5) средства для лечения остеопороза
	а) ингибиторы-бифосфонаты костной резорбции
147.	Алендроновая кислота
148.	Клодроновая кислота
	б) стимуляторы остеобразования
149.	Альфакальцидол
150.	Кальцитонин <*>
151.	Хондроитина сульфат
152.	Колекальциферол + кальция карбонат
	13. Средства, влияющие на кровь
	1) противонаемические средства
	а) препараты железа
153.	Железа (III) гидроксид полимальтозат

154.	Железа сульфат + аскорбиновая кислота
	2) средства, влияющие на систему свертывания крови
	а) антикоагулянты
155.	Варфарин
156.	Гепарин натрия; гепарин натрия + бензокаин + бензилникотинат
	б) антиагреганты
157.	Дипиридамол
158.	Пентоксифиллин
159.	Клопидогрел
	в) гемостатические средства
160.	Борная кислота + нитрофурал + (коллаген)
161.	Менадиона натрия бисульфит
162.	Этамзилат
	г) препараты плазмы
163.	Фактор свертывания VIII
164.	Фактор свертывания IX
	14. Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия
165.	Калия и магния аспарагинат
	15. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему
	1) антиангинальные средства
166.	Нитроглицерин
167.	Изосорбида динитрат
168.	Изосорбида мононитрат
	2) противоаритмические средства
169.	Амиодарон
	3) гипотензивные средства
	а) бета-адреноблокаторы
170.	Атенолол; атенолол + хлорталидон
171.	Бетаксоллол
172.	Карведилол
173.	Метопролол
174.	Небиволол
175.	Бисопролол
	б) блокаторы кальциевых каналов
176.	Амлодипин
177.	Верапамил
178.	Нифедипин (лекарственный препарат короткого действия применяется только для оказания неотложной помощи)
	в) стимуляторы центральных альфа 2-адренорецепторов
179.	Клонидин
	г) ингибиторы имидазалиновых рецепторов
180.	Моксонидин
	д) ингибиторы АПФ
181.	Каптоприл; каптоприл + гидрохлоротиазид
182.	Лизиноприл
183.	Периндоприл; периндоприл + индапамид
184.	Фозиноприл
185.	Эналаприл; эналаприл + гидрохлоротиазид; эналаприл + индапамид
186.	Хинаприл
	е) антагонисты рецепторов ангиотензина-2
187.	Лозартан
188.	Эпросарта; эпросартан + гидрохлоротиазид

	4) гиполипидемические средства
189.	Симвастатин
190.	Аторвастатин
	5) средства для лечения сердечной недостаточности
191.	Дигоксин
	6) вазопрессорные средства
192.	Фенилэфрин (для льготного отпуска только глазные капли)
	7) прочие
193.	Левоментола раствор в ментил изовалерате
	16. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта
	1) антациды и другие противоязвенные средства
194.	Алгелдрат + магния гидроксид; алгелдрат + магния гидроксид + бензокаин
195.	Домперидон
196.	Фамотидин
197.	Висмута трикалия дицитрат
	2) протонного насоса ингибиторы
198.	Омепразол
	3) спазмолитические средства
199.	Дротаверин
200.	Мебеверин
	4) слабительные средства
201.	Бисакодил
202.	Натрия пикосульфат
203.	Сеннозиды А + В
	5) панкреатические энзимы
204.	Панкреатин; панкреатин с диметиконом; панкреатин + желчи компоненты + гемицеллюлаза
	6) средства для лечения печеночной недостаточности, гепатопротекторы
205.	Лактулоза
206.	Урсодезоксихолевая кислота
207.	Фосфолипиды; фосфолипиды + витамины; фосфолипиды + поливитамины
	17. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему
	1) неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны
	а) гипоталамо-гипофизарные гормоны и их аналоги
208.	Бромокриптин
209.	Десмопрессин
	б) кортикостероиды
210.	Бетаметазон; бетаметазон + салициловая кислота
211.	Гидрокортизон
212.	Дексаметазон
213.	Метилпреднизолон и его соли
214.	Преднизолон
215.	Флуодрокортизон
216.	Флуоцинолона ацетонид; флуоцинолона ацетонид + клиохинол
	в) гормоны щитовидной железы и их антагонисты
217.	Левотироксин натрий; левотироксин + калия йодид
218.	Лиотиронин; лиотиронин + левотироксин + калия йодид; лиотиронин + левотироксин
219.	Препараты йода (калия йодид)
	г) анти tireоидное средство
220.	Тиамазол

	д) соматотропный гормон
221.	Соматропин
	2) половые гормоны и их антагонисты
	а) андрогены и антиандрогены
222.	Тестостерон; тестостерон (смесь эфиров)
223.	Ципротерон
	18. Инсулин и средства, используемые при сахарном диабете
	1) производные сульфонил мочевины
224.	Глибенкламид; глибенкламид + метформин
225.	Глипизид
226.	Гликлазид
227.	Гликвидон
228.	Глимепирид
	2) бигуаниды
229.	Метформин
	3) прочие
230.	Репаглинид
231.	Глюкагон
232.	Инсулины короткого действия и аналоги ультракороткого действия
233.	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги
234.	Инсулины длительного действия и их аналоги
235.	Инсулины комбинированные и их аналоги
	19. Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей
	1) средства для лечения аденомы простаты
236.	Альфузозин
237.	Доксазозин
238.	Тамсулозин
	20. Средства терапии при почечной недостаточности и пересадке органов
239.	Циклоспорин
	21. Диуретики
240.	Ацетазоламид
241.	Гидрохлоротиазид
242.	Индапамид
243.	Спиронолактон
244.	Фуросемид
	22. Лекарственные препараты, используемые при офтальмологических заболеваниях
	1) миотические средства и средства для лечения глаукомы
	а) М-холиномиметики
245.	Пилокарпин; пилокарпин + тимолол
	б) ингибиторы карбоангидразы
246.	Бринзоламид
	в) бета-адреноблокирующие средства
247.	Тимолол
	г) альфа и бета-адреноблокаторы
248.	Бутиламиногидроксипропокси-феноксиметил метилоксадиазол; бутиламиногидроксипропокси-феноксиметил метилоксадиазол + клонидин
	д) аналоги простагландина F2 альфа
249.	Травопрост
	2) лекарственные препараты, используемые при офтальмологических заболеваниях, не обозначенные в других рубриках

	а) средства для лечения катаракты
250.	Азапентацен
	б) средства репарации тканей
251.	Цитохром С + аденозин + никотинамид
252.	Состав: аденозин + тимидин + уридин + монофосфат гуанозин динатрия + цитидин
	в) метаболические средства
253.	Таурин
	г) антиоксидантные средства
254.	Метилэтилпиридинол
	д) М-холиноблокаторы
255.	Циклопентолат
	е) протеолитические средства для местного применения
256.	Коллагеназа
	ж) кератопротекторы
257.	Гипромеллоза; гипромеллоза + декстран
	23. Средства, для лечения заболеваний органов дыхания
	1) противоастматические средства
	а) адреностимуляторы
258.	Сальбутамол
259.	Салметерол
260.	Фенотерол
261.	Формотерол; формотерол + будесонид
	б) м-холиноблокаторы
262.	Ипратропия бромид; ипратропия бромид + фенотерола гидробромид
263.	Тиотропия бромид
	в) препараты теофиллина
264.	Теофиллин
	г) глюкокортикоиды
265.	Беклометазон
266.	Будесонид
267.	Флутиказон; флутиказон + салметерол
	д) стабилизаторы мембран тучных клеток
268.	Кромоглициевая кислота (глазные капли в офтальмологии)
	2) прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания, не обозначенные в других рубриках
269.	Амброксол
270.	Ацетилцистеин
271.	Лизаты бактерий; лизаты микроорганизмов
272.	Фенспирид
	24. Противоконгестивные средства, вазоконстрикторы (альфа-адреномиметики)
273.	Ксилометазолин
	25. Витамины
274.	Тиоктовая кислота
275.	Фолиевая кислота
276.	Цианокобаламин
277.	Эргокальциферол; колекальциферол
	26. Диагностические средства
	1) флюоресцирующие средства
278.	Флуоресцеин натрия
	27. Антисептические и дезинфицирующие средства

Примечание:

<*> - лекарственные препараты для резервной терапии.

Приложение 4
к Территориальной программе
государственных гарантий
оказания гражданам Российской Федерации,
проживающим в Челябинской области,
бесплатной медицинской помощи
на 2012 год

Утвержденная стоимость
Территориальной программы по источникам
ее финансового обеспечения

Источники финансового обеспечения Территориальной программы	N строки	Утвержденная стоимость Территориальной программы	
		всего (млн. рублей)	на одного жителя (рублей)
1. Стоимость Территориальной программы всего, в том числе:	01	29164,55	8385,36
1) средства консолидированного бюджета Челябинской области	02	9756,02	3185,12
2. Стоимость Территориальной программы ОМС <*> всего, в том числе:	03	19408,53	5200,24
1. Средства консолидированного бюджета Челябинской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*>	04	1321,92	
2. Стоимость Территориальной программы ОМС <*> за счет средств системы ОМС <*> всего, в том числе	05	18086,61	
1) страховые взносы (платежи) на ОМС <*> работающего населения	06		
2) страховые взносы (платежи) на ОМС <*> неработающего населения	07	6887,44	
3) прочие поступления, включая дотации ФФОМС, <*> в том числе безвозмездные поступления из консолидированного бюджета Челябинской области на:	08	1612,75	
проведение одноканального финансирования медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*>	09	1612,75	

<*> ОМС - обязательное медицинское страхование;
<***> ФФОМС - Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.