



## ПРИКАЗ

03.07.2024

№ 467

г. Майкоп

о Перечне категорий заболеваний и лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, которые отпускаются по рецептам бесплатно, за счет средств бюджета Республики Адыгея при амбулаторном лечении граждан, проживающих в Республике Адыгея

В соответствии со статьями 15, 16, 29 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Постановлениями Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 года № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения», Законом Республики Адыгея от 30 декабря 2004 г. № 278 «О мерах социальной поддержки отдельных категорий жителей Республики Адыгея», Приказом Министерства здравоохранения Республики Адыгея от 23 сентября 2008 г. № 634 «О порядке бесплатного обеспечения при амбулаторном лечении необходимыми лекарственными средствами по рецептам врача (фельдшера) детей из многодетных семей в возрасте до шести лет, за исключением лиц, имеющих право на меры социальной поддержки в соответствии с федеральным законодательством» (с изменениями и дополнениями от 05 февраля 2009 г.), Приказом Министерства здравоохранения Республики Адыгея от 23 сентября 2008 г. № 635 «О порядке бесплатного обеспечения при амбулаторном лечении необходимыми лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения по рецептам врача (фельдшера) детей в возрасте до трех лет, за исключением лиц, имеющих право на меры социальной поддержки в соответствии с федеральным законодательством» (с изменениями и дополнениями от 05 февраля 2009 г.), руководствуясь федеральными стандартами медицинской помощи, утвержденными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации, в целях реализации меры социальной поддержки по обеспечению отдельных категорий граждан, проживающих в Республике Адыгея,

лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания за счет средств бюджета Республики Адыгея

п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить перечень категорий заболеваний и объём обеспечения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания, которые отпускаются по рецептам бесплатно или со скидкой, за счет средств бюджета Республики Адыгея при амбулаторном лечении граждан, проживающих в Республике Адыгея (приложение).

2. Довести Перечень до сведения руководителей государственных бюджетных учреждений здравоохранения министерства здравоохранения Республики Адыгея, а также директору ГУП РА Аптечная база для руководства в работе.

3. ГБУЗРА «Медицинский информационно-аналитический центр Министерства здравоохранения Республики Адыгея» (далее - ГБУЗРА «МИАЦ МЗРА»):

3.1. обеспечить внедрение Перечня в программные продукты, связанные с назначением и выпиской медицинской продукции льготным категориям граждан.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Первого заместителя Министра здравоохранения Республики Адыгея Коробко М.А.

Министр  
здравоохранения  
Республики  
Адыгея

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 64DAE1D2496C1F4A1048CB94B59770F1  
Владелец Меретуков Рустем Батырбиевич  
Действителен с 15.05.2023 по 07.08.2024

Меретуков

**Перечень  
категорий заболеваний и объём обеспечения лекарственными  
препаратами, медицинскими изделиями и специализированными  
продуктами лечебного питания, которые отпускаются по рецептам  
бесплатно или со скидкой, за счет средств бюджета Республики Адыгея  
при амбулаторном лечении граждан, проживающих в Республике Адыгея**

№	Код категории льготы	Код по МКБ-10	Категории заболеваний	Перечень лекарственных препаратов
1.	415	C00-C97; D00-D09	Граждане, страдающие онкологическими заболеваниями	Все лекарственные препараты
2.	422	J45; J45.0; J45.1; J45.8; J45.9; J46	Бронхиальная астма	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: - Амброксол, - Аминофиллин, - Беклометазон+Формотерол, - Беклометазон, - Бенрализумаб, - Будесонид, - Будесонид+Формотерол, - Вилантерол+Флутиказона фуроат, - Вилантерол+Умеклидиния бромид, -Вилантерол+Умеклидиния бромид+Флутиказона фуроат, - Дупилумаб, - Ипратропия бромид, - Ипратропия бромид + Фенотерол, - Кромоглициевая кислота, - Лоратадин, - Мометазон, - Меполизумаб, - Олодатерол+Тиотропия бромид, - Омализумаб, - Преднизолон, - Сальбутамол, - Салметерол+Флутиказон, - Тиотропия бромид, - Фенспирид,

				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Формотерол,</li> <li>- Цетиризин</li> </ul>
3.	424	I21; I22; I25.2; I25.8	Граждане, страдающие инфарктом миокарда (первые шесть месяцев)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Аторвастатин,</li> <li>- Ацетилсалициловая Кислота,</li> <li>- Варфарин,</li> <li>- Дабигатрана Этексилат</li> <li>- Ивабрадин,</li> <li>- Каптоприл,</li> <li>- Карведилол,</li> <li>- Клопидогрел,</li> <li>- Лаптаконитина гидробромид;</li> <li>- Метопролол,</li> <li>- Периндоприл,</li> <li>- Прокаинамид,</li> <li>- Ривароксабан</li> <li>- Тикагрелор,</li> <li>- Эналаприл</li> </ul>
4.	425	Z95.2	Граждане с состоянием после операции по протезированию клапанов сердца	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ацетилсалициловая Кислота,</li> <li>- Варфарин,</li> <li>- Клопидогрел,</li> <li>- Ривароксабан,</li> <li>- Тикагрелор,</li> <li>- Эноксапарин</li> </ul>
5.	419	A15-A19	Граждане, страдающие туберкулезом	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Аминосалициловая Кислота,</li> <li>- Бедаквилин,</li> <li>- Деламамид</li> <li>- Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + Пиридоксин,</li> <li>- Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол + Пиридоксин,</li> <li>- Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол,</li> <li>- Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин,</li> <li>- Изониазид + Пиразинамид,</li> <li>- Изониазид + Рифампицин,</li> <li>- Изониазид + Этамбутол,</li> <li>- Изониазид,</li> <li>- Линезолид,</li> <li>- Ломефлоксацин + Пиразинамид + Протионамид + Этамбутол + Пиридоксин,</li> <li>- Пиразинамид,</li> <li>- Протионамид</li> </ul>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>– Рифабутин,</li> <li>– Рифампицин,</li> <li>– Рифапентин,</li> <li>– Теризидон,</li> <li>– Тиоуреидоиминометилпиридиния Перхлорат,</li> <li>– Циклосерин,</li> <li>– Этамбутол,</li> <li>– Этионамид,</li> <li>– Адеметионин</li> <li>– Глицирризиновая Кислота+Фосфолипиды</li> <li>– Урсодезоксихолевая Кислота</li> </ul>
6.	427	E10-E14; N08.3; H28.0; H36.0; G99.0; G59.0; G63.2; I79.2; M14.2; N25.1; O24; P70; E23.2	Граждане, страдающие диабетом	Все лекарственные препараты
7.	410	G80	Граждане, страдающие детскими церебральными параличами	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Ацетазоламид,</li> <li>– Баклофен,</li> <li>– Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс,</li> <li>– Вальпроевая кислота,</li> <li>– Глицин</li> <li>– Клоназепам</li> <li>– Леветирацетам</li> <li>– Полипептиды коры головного мозга скота</li> <li>– Тиамин</li> <li>– Топирамат</li> <li>– Холина альфосцерат</li> <li>– Цианокобаламин</li> </ul>
8.	515	B18.0 B18.1 B18.2	Лица , находящихся под диспансерным наблюдением, с диагнозом «хронический вирусный гепатит В и С»	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами <ul style="list-style-type: none"> <li>– Велпатасвир+Софосбувир</li> <li>– Глекапревир+Пибрентасвир</li> <li>– Гразопревир+Элбасвир</li> <li>– Даклатасвир</li> <li>– Софосбувир</li> <li>– Тенофовира алафенамид</li> </ul>

				– Энтекавир
9.	516	B18.2	Лица, находящихся под диспансерным наблюдением, с диагнозом хронический вирусный гепатит С	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами <ul style="list-style-type: none"> <li>– Велпатасвир+Софосбувир</li> <li>– Глекапревир+Пибрентасвир</li> <li>– Гразопревир+Элбасвир</li> <li>– Даклатасвир</li> <li>– Софосбувир</li> <li>– Тенофовира алафенамид</li> <li>– Энтекавир</li> </ul>
10	412	E84; E84.0; E84.1; E84.8; E84.9	Муковисцидоз дети	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Панкреатин</li> <li>– Тобрамицин</li> <li>– Колистиметат натрия</li> </ul>
11	501	I21; I22; I25.2; I25.8; I60-I64	Лица, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Амиодарон 200 мг</li> <li>– Амлодипин 5 мг, 10 мг</li> <li>– Апиксабан 2,5 мг, 5 мг</li> <li>– Аторвастатин 20 мг,</li> <li>– Аторвастатин 40 мг,</li> <li>– Аторвастатин 80 мг</li> <li>– Ацетилсалициловая кислота 75 мг,</li> <li>– Ацетилсалициловая кислота 100 мг</li> <li>– Ацетазоламид 250 мг</li> <li>– Бисопролол 5 мг,</li> <li>– Бисопролол 10 мг</li> <li>– Валсартан+Сакубитрил 25.7 мг+24.3 мг</li> <li>– Валсартан+Сакубитрил 51.4 мг+48.6 мг</li> <li>– Валсартан+Сакубитрил 102.8 мг+97.2 мг</li> <li>– Варфарин таблетки 2,5 мг</li> <li>– Гидрохлоротиазид 25 мг</li> <li>– Дабигатрана этексилат 110 мг,</li> <li>– Дабигатрана этексилат 150 мг</li> <li>– Дапаглифлозин 10 мг</li> <li>– Дигоксин 0,25 мг</li> <li>– Ивабрадин 5 мг,</li> <li>– Ивабрадин 7,5 мг</li> <li>– Изосорбида моонитрат 40 мг,</li> <li>– Изосорбида моонитрат 50 мг</li> <li>– Индапамид капсулы 2,5 мг</li> <li>– Клопидогрел 75 мг</li> <li>– Лаптаконитина гидробромид 25 мг</li> <li>– Лозартан 50 мг, 100 мг</li> <li>– Метопролол 50 мг, 100 мг</li> <li>– Моксонидин 0,2 мг, 0,4 мг</li> <li>– Периндоприл 4 мг, 5 мг, 8 мг, 10 мг</li> </ul>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>– Пропафенон 150 мг</li> <li>– Ривароксабан 2,5 мг, 15 мг, 20 мг</li> <li>– Симвастатин 40 мг</li> <li>– Соталол 80 мг, 160 мг</li> <li>– Спиринолактон 25 мг, 50 мг, 100 мг</li> <li>– Тикагрелор 60 мг, 90 мг</li> <li>– Фуросемид 40 мг</li> <li>– Эмпаглифлозин 10 мг</li> <li>– Эналаприл 5 мг, 10 мг</li> </ul>
12	414	B20-B24; Z20.6; Z21; R75	Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	Все лекарственные препараты
13	421	L40; L41; M33; M34; M35	Системные хронические заболевания кожи	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: <ul style="list-style-type: none"> <li>– адалимумаб,</li> <li>– апремиласт,</li> <li>– иксекизумаб</li> <li>– нетакимаб,</li> <li>– ретинол,</li> <li>– секукинумаб</li> <li>– этанерцепт,</li> </ul>
14	423	I00-I02; M05; M06; M79.0; M32; M45; M08.0	Граждане, страдающие ревматизмом и ревматоидным артритом, системной (острой) красной волчанкой, болезнью Бехтерева	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Адалимумаб</li> <li>– Амлодипин,</li> <li>– Ацетилсалициловая кислота,</li> <li>– Бортезомиб</li> <li>– Бетаметазон,</li> <li>– Гидроксихлорохин,</li> <li>– Голимумаб</li> <li>– Гуселькумаб,</li> <li>– Дексаметазон,</li> <li>– Дигоксин,</li> <li>– Диклофенак,</li> <li>– Иксекизумаб</li> <li>– Индапамид</li> <li>– Инфликсимаб</li> <li>– Кальцитонин</li> <li>– Кетопрофен,</li> <li>– Ланреотид,</li> <li>– Левилимаб</li> <li>– Мелоксикам,</li> <li>– Метилпреднизолон,</li> <li>– Метотрексат</li> <li>– Микофенолата мофетил</li> <li>– Микофеноловая кислота</li> <li>– Нетакимаб</li> <li>– Нимесулид</li> </ul>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>– Олокизумаб,</li> <li>– Октреотид,</li> <li>– Преднизолон</li> <li>– Секукинумаб</li> <li>– Соматропин,</li> <li>– Спиринолактон,</li> <li>– Тоцилизумаб,</li> <li>– Тофацитиниб,</li> <li>– Упадацитиниб</li> <li>– Устекинумаб,</li> <li>– Цертолизумаба пэгол</li> <li>– Циклоспорин</li> <li>– Циклофосфамид,</li> <li>– Этанерцепт</li> </ul>
15	426	Z94.0; Z94.1; Z94.2; Z94.3; Z94.4; Z94.8	Граждане после пересадки органов и тканей	<p>бесплатное обеспечение лекарственными препаратами:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Альфакальцидол,</li> <li>– Амлодипин,</li> <li>– Ацетилсалициловая кислота,</li> <li>– Ацикловир,</li> <li>– Бисопролол,</li> <li>– Валганцикловир</li> <li>– Верапамил,</li> <li>– Вортиконазол</li> <li>– Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс,</li> <li>– Кальцитриол,</li> <li>– Каптоприл,</li> <li>– Клопидогрел,</li> <li>– Ко-Тримоксазол,</li> <li>– Лизиноприл,</li> <li>– Лозартан,</li> <li>– Метилпреднизолон,</li> <li>– Метоклопрамид,</li> <li>– Метопролол,</li> <li>– Нифедипин,</li> <li>– Омепразол,</li> <li>– Панкреатин,</li> <li>– Периндоприл,</li> <li>– Преднизолон,</li> <li>– Рибавирин,</li> <li>– Симвастатин,</li> <li>– Такролимус,</li> <li>– Урсодезоксихолевая кислота,</li> <li>– Фамотидин</li> <li>– Флуконазол,</li> <li>– Фозиноприл,</li> <li>– Ципрофлоксацин,</li> <li>– Циклоспорин</li> <li>– Эверолимус</li> <li>– Эналаприл</li> </ul>

16	430	G35	Граждане, больные рассеянным склерозом	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Амитриптилин</li> <li>– Баклофен</li> <li>– Бетагистин</li> <li>– Вальпроевая кислота</li> <li>– Глатирамера ацетат</li> <li>– Дексаметазон</li> <li>– Десмопрессин</li> <li>– Диазепам</li> <li>– Доксазозин</li> <li>– Зопиклон</li> <li>– Ибупрофен</li> <li>– Интерферон бета-1b</li> <li>– Интерферон бета-1a</li> <li>– Калия и магния аспарагинат</li> <li>– Карбамазепин</li> <li>– Кладрибин,</li> <li>– Клоназепам</li> <li>– Ламотриджин</li> <li>– Лоразепам</li> <li>– Метилпреднизолон</li> <li>– Нитразепам</li> <li>– Окрелизумаб</li> <li>– Омепразол</li> <li>– Пароксетин</li> <li>– Пиридостигмина бромид</li> <li>– Преднизолон</li> <li>– Пэгинтерферон бета-1a</li> <li>– Сульпирид</li> <li>– Тамсулозин</li> <li>– Терифлуномид</li> <li>– Тизанидин</li> <li>– Тиоктовая кислота</li> <li>– Тиоридазин</li> <li>– Холина альфосцерат</li> <li>– Этилметилгидроксипиридина сукцинат</li> </ul>
17	431	G70.0	Миастения	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: <ul style="list-style-type: none"> <li>– галантамин,</li> <li>– метилпреднизолон,</li> <li>– неостигмина метилсульфат</li> <li>– пиридостигмина бромид,</li> <li>– преднизолон</li> </ul>
18	428	E23.0	Гипофизарный нанизм (гипопитуитаризм) (дети до 18 лет)	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Гидрокортизон</li> <li>– Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)</li> <li>– Инсулин-изофан</li> <li>– левотироксин натрия,</li> </ul>

				– соматропин
19	434	G20	Болезнь Паркинсона	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: – амантадин, – амитриптилин, – бипериден – бромокриптин, – леводопа + бенсеразид, – леводопа + карбидопа, – пирибедил, – прамипексол, – тригексифенидил
20	436	A50; A51; A52; A53	Сифилис	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: - Азитромицин - Бензилпенициллин - Доксициклин - Цефтриаксон - Эритромицин
21	437	H40; H42; H25; H26	Граждане, страдающие глаукомой и катарактой	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами: – ацетазоламид, – бетаксол, – дорзоламид, – клонидин – латанопрост, – Неостигмина метилсульфат – Пентоксифиллин – пилокарпин, – пиридостигмин – спиронолактон – таурин, – тафлупрост, – тимолол, – эпинефрин
22	439	F20-F29; G40-G47	Граждане, страдающие шизофренией и эпилепсией	Все лекарственные препараты
23	429	E30.1; E30.8	Граждане, страдающие преждевременным половым развитием	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами – Гидрокортизон – Десмопрессин – Лейпрорелин – Преднизолон – Соматропин – Трипторелин – Флудрокортизон – Ципротерон

24	475	E80.2	Граждане, больные острой перемежающей (печеночной) порфирией	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами <ul style="list-style-type: none"> <li>– Атенолол</li> <li>– Гемин</li> <li>– диклофенак</li> <li>– кетопрофен,</li> <li>– Октреотид</li> <li>– Тримепиридин</li> <li>– Трамадол</li> </ul>
25	416	C81-C96; D46; D50-D53; D55-D62; D64-D76; D80-D89; P50-P61	Граждане, страдающие гематологическими заболеваниями, гемобластозами, цитопенией, наследственными гемопатиями	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Азитромицин</li> <li>– Альбумин человека</li> <li>– Амикацин</li> <li>– Амоксициллин + [Клавулановая кислота]</li> <li>– Антитромбин III</li> <li>– Валацикловир</li> <li>– Ванкомицин</li> <li>– Вориконазол</li> <li>– Гозерелин</li> <li>– Даунорубицин</li> <li>– Дорипенем</li> <li>– Идарубицин</li> <li>– Имипенем+[Циластатин]</li> <li>– Интерферон альфа-2a</li> <li>– Интерферон альфа-2b</li> <li>– Калия хлорид</li> <li>– Каспофунгин</li> <li>– Кларитромицин</li> <li>– Левофлоксацин</li> <li>– Меркаптопурин</li> <li>– Меропенем</li> <li>– Метотрексат</li> <li>– Метронидазол</li> <li>– Ондансетрон</li> <li>– Офлоксацин</li> <li>– Пиридоксин</li> <li>– Тиамин</li> <li>– Тигециклин</li> <li>– Трамадол</li> <li>– Третиноин</li> <li>– Тримепиридин</li> <li>– Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации</li> <li>– Факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации [Протромбиновый комплекс]</li> <li>– Филграстим</li> <li>– Флуконазол</li> <li>– Фолиевая кислота</li> <li>– Цефепим</li> <li>– Цефотаксим</li> <li>– Цефтриаксон</li> </ul>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>– Цефуроксим</li> <li>– Цианокобаламин</li> <li>– Ципрофлоксацин</li> <li>– Цитарабин</li> </ul>
26	411	E83.0; E70.0	Граждане, страдающие гепатоцеребрально й дистрофией и фенилкетонурией	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Кофеин-Бензоат натрия</li> <li>– Панкреатин</li> <li>– Пиридоксин</li> <li>– Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше года, больных фенилкетонурией, "Нутриген 20-phe"</li> <li>– Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше года, больных фенилкетонурией, "Нутриген 40-phe"</li> <li>– Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "Нутриген 70-phe"</li> <li>– Специализированный сухой продукт для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "Нутриген 30"</li> <li>– Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "Нутриген 70"</li> <li>– Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "Нутриген 75"</li> <li>– Специализированный сухой продукт для диетического (лечебного) питания детей первого года жизни, больных фенилкетонурией, "Афенилак 15"</li> <li>– Продукт сухой специализированный для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "Афенилак 20"</li> <li>– Продукт сухой специализированный для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "Афенилак 40"</li> <li>– Специализированный продукт</li> </ul>

				<p>детского диетического лечебного питания для детей старше восьми лет, больных фенилкетонурией, "ХР Максимум" ("ХР Maximum")</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Специализированный продукт детского питания для диетического (лечебного) питания детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев, страдающих фенилкетонурией, а также для детей старше 1 года в качестве дополнительного питания "ПКU Анамикс Инфант"</li> <li>– Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей от 0 до 1 года, больных фенилкетонурией, "COMIDA-PKU A формула + LCP"</li> <li>– Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 1 года, больных фенилкетонурией, "COMIDA-PKU B"</li> <li>– Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 1 года, больных фенилкетонурией, "COMIDA-PKU B формула"</li> <li>– Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 7 лет, больных фенилкетонурией, "COMIDA-PKU C формула"</li> <li>– Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 7 лет, больных фенилкетонурией, "COMIDA-PKU C"</li> <li>– Специализированный продукт лечебного питания для детей первого года жизни, больных фенилкетонурией, "MD мил ФКУ"</li> <li>– Специализированный продукт лечебного питания для детей первого года жизни, больных фенилкетонурией, "MD мил ФКУ-0"</li> <li>– Специализированный продукт детского диетического (лечебного) питания для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, на основе аминокислот без фенилаланина с фруктовым вкусом "MD мил ФКУ-1"</li> <li>– Специализированный продукт диетического (лечебного) питания</li> </ul>
--	--	--	--	--

				<p>для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, с нейтральным вкусом "MD мил ФКУ-2"</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Специализированный продукт диетического (лечебного) питания для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, с нейтральным вкусом "MD мил ФКУ-3"</li> <li>– Специализированный лечебный продукт на основе аминокислот без фенилаланина для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, с нейтральным вкусом "MD мил ФКУ Премиум"</li> <li>– Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, сухая максимально сбалансированная смесь заменимых и незаменимых аминокислот без фенилаланина с нейтральным вкусом "MD мил ФКУ МАХI"</li> <li>– Специализированный продукт диетического лечебного питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "PKU Nutri Energy 2"</li> <li>– Специализированный продукт диетического (лечебного) питания детей старше 1 года, больных фенилкетонурией и гиперфенилаланинемией, "PKU Nutri 2 Concentrated" с нейтральным вкусом</li> <li>– Специализированный продукт диетического (лечебного) питания для детей старше 4 лет, больных фенилкетонурией, "PKU Лофлекс LQ Juicy Berries"</li> <li>– Специализированный продукт диетического (лечебного) питания детей старше 8 лет, больных фенилкетонурией и гиперфенилаланинемией, "PKU Nutri 3 Concentrated" с нейтральным вкусом</li> <li>– Специализированный продукт диетического (лечебного) питания детей старше 9 лет, больных фенилкетонурией, "PKU Nutri 3 Energy" с нейтральным вкусом</li> <li>– Продукт сухой</li> </ul>
--	--	--	--	--

				<p>специализированный для диетического лечебного питания детей первого года жизни, больных фенилкетонурией, "БенАмин 13-phe"</p> <p>– Продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания детей первого года жизни, больных фенилкетонурией, "БенАмин 15-phe"</p> <p>– Продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "БенАмин 20-phe"</p> <p>– Продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "БенАмин 40-phe"</p> <p>– Продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "БенАмин 70-phe"</p> <p>– Продукт сухой специализированный для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "БенАмин 75-phe"</p> <p>– Специализированный продукт детского диетического лечебного питания "РКУ Анамикс Инфант+"</p> <p>– Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни, больных фенилкетонурией, "Нонфеник<sup>®</sup> -13" с нейтральным вкусом</p> <p>– Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "Нонфеник<sup>®</sup> -20" с нейтральным вкусом</p> <p>– Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше трех лет, больных фенилкетонурией, "Нонфеник<sup>®</sup> -40" с нейтральным</p>
--	--	--	--	--

				<p>вкусом</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше семи лет, больных фенилкетонурией, "Нонфеник<sup>®</sup> -70" с нейтральным вкусом</li> <li>– Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше семи лет, больных фенилкетонурией, "Нонфеник<sup>®</sup> -75" с нейтральным вкусом</li> <li>– Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 3 лет, больных фенилкетонурией и гиперфенилаланинемией, Mevalia PKU Motion (красные фрукты, тропические фрукты) 70 мл (10 г белкового эквивалента) и 140 мл (20 г белкового эквивалента)</li> </ul>
27	418	A30	Граждане, страдающие лепрой	Все лекарственные препараты
28	417	J70.1; K52.0; K62.7; L58; M96.2; M96.5; Y38.5; Z57.1; Z58.4	Граждане, страдающие лучевой болезнью	<p>бесплатное обеспечение лекарственными препаратами</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– калий-железо гексацианоферрат</li> <li>– калия йодид</li> <li>– ондансетрон</li> </ul>
29	508	F01-F99	Граждане, страдающие психическими заболеваниями (инвалиды I и II группы, а также больные, работающие в лечебно-производственных государственных предприятиях для проведения трудовой терапии, обучения новым профессиям и	Все лекарственные препараты

			трудоустройства на этих предприятиях)	
30	435	N30-N32; N34-N36; N38-N39	Граждане, страдающие хроническими урологическими заболеваниями	катетеры Пещера
31	432	G71; G72	Граждане, страдающие миопатией	бесплатное обеспечение лекарственными препаратами <ul style="list-style-type: none"> <li>– Никотинамид</li> <li>– Пиридоксин</li> <li>– Рибофлавин</li> <li>– Тиамин</li> </ul>
32	402		Дети из многодетных семей в возрасте до 6 лет	Все лекарственные препараты
33	401		Дети первых трех лет жизни	Все лекарственные препараты