



**ДЕПАРТАМЕНТ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

«05» февраля 2018

№ 149

«Об обеспечении дорогостоящими лекарственными препаратами для медицинского применения, в том числе лекарственными препаратами для медицинского применения, назначаемыми по решению врачебных комиссий медицинских организаций, и специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, отпускаемыми по рецептам врача (фельдшера) при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи, при оказании первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях на территории Кемеровской области»

Во исполнение Федерального закона от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», распоряжения Правительства Российской Федерации от 23.10.2017 № 2323-р, распоряжения Правительства Российской Федерации от 08.11.2017 № 2466-р, приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.12.2012 № 1175н «Об утверждении порядка назначения и выписывания лекарственных препаратов, а также форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения»

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить:

1.1. Состав комиссии по обеспечению дорогостоящими лекарственными препаратами для медицинского применения, в том числе лекарственными препаратами для медицинского применения,

назначаемыми по решению врачебных комиссий медицинских организаций, и специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов (далее дорогостоящие ЛП, ЛП по ВК и ПП), отпускаемыми по рецептам врача (фельдшера) при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи, (приложение 1);

1.2. Перечень дорогостоящих ЛП, ЛП по ВК и ПП, назначаемых и заявляемых членами комиссии, утвержденной приложением 1 настоящего приказа, (приложение 2);

1.3. Форму бланка заключения о необходимости проведения лечения дорогостоящими ЛП, ЛП по ВК и ПП (приложение 3).

2. Членам комиссии, утвержденной приложением 1 настоящего приказа, обеспечить:

2.1. Ведение и формирование персонифицированного регистра больных, нуждающихся в применении дорогостоящих ЛП, ЛП по ВК и ПП;

2.2. Оформление заключений по форме, утвержденной приложением 3 настоящего приказа, больным, нуждающимся в применении дорогостоящих ЛП, ЛП по ВК и ПП не реже 1 раза в год при очных, заочных консультациях на основании предоставленных лечащим врачом (фельдшером) медицинских документов и результатов анализов, с указанием не менее 2-х схем лечения и даты следующей консультации;

2.3. Своевременное формирование заявок на поставку дорогостоящих ЛП, ЛП по ВК и ПП;

2.4. Контроль за расходованием дорогостоящих ЛП, ЛП по ВК и ПП с учетом потребности и сроков годности.

3. Руководителям государственных медицинских организаций и медицинских организаций других форм собственности (по согласованию):

3.1. Ознакомить под роспись лечащих врачей (фельдшеров) с данным приказом;

3.2. Организовать оформление льготных рецептов на дорогостоящие ЛП, ЛП по ВК и ПП, перечень которых утвержден приложением 2 настоящего приказа, в соответствии со стандартами оказания первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи согласно заключений членов комиссии, состав которой утвержден приложением 1 настоящего приказа, по форме, утвержденной приложением 3 настоящего приказа.

4. Руководителю Государственного автономного учреждения здравоохранения Кемеровской области «Кемеровский областной медицинский информационно-аналитический центр» Беглову Д.Е.:

4.1. Продолжить работу по осуществлению программного сопровождения в части организации и обеспечения отдельных категорий граждан дорогостоящими ЛП, ЛП по ВК и ГП;

4.2. Обеспечить предоставление членам комиссии, утвержденной приложением 1 настоящего приказа, мониторинга расходования дорогостоящих ЛП, ЛП по ВК и ГП в еженедельном режиме;

4.3. Обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте департамента.

5. Приказ департамента охраны здоровья населения Кемеровской области (далее департамент) от 15.02.2016 № 165 «Об обеспечении дорогостоящими лекарственными препаратами для медицинского применения, в том числе лекарственными препаратами для медицинского применения, назначаемыми по решению врачебных комиссий медицинских организаций, и специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, отпускаемыми по рецептам врача (фельдшера) при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи, при оказании первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях на территории Кемеровской области» считать утратившим силу с 04.02.2018.
6. Контроль за исполнением приказа возложить заместителей начальника департамента О.Е. Абросову, Е.М. Зеленину, В.Н. Чегодаеву, О.Б. Уфимцева.

И.о. начальника департамента



А.В. Брежнев



к приказу ДОЗН КО от «05» февраля 2018 № 149

**Состав комиссии по обеспечению дорогостоящими
лекарственными препаратами для медицинского применения, в том
числе лекарственными препаратами для медицинского применения,
назначаемыми по решению врачебных комиссий медицинских
организаций, и специализированными продуктами лечебного питания
для детей-инвалидов**

№ п.п.	ФИО	Должность или наименование нозологической группы
1	Абросова О.Е.	Заместитель начальника ДОЗН КО
2	Зеленина Е.М.	Заместитель начальника ДОЗН КО
3	Чегодаева В.Н.	Заместитель начальника ДОЗН КО
4	Уфимцев О.Б.	Заместитель начальника ДОЗН КО
5	Косинова М.В.	Онкогематология
6	Алексеева А.Д.	Синдром Шерешевского-Тернера
7	Алексеева А.Д., Благовещенская О.П., Мирончак И.Б., Вавулина М.Н., Муслихова О.Ф., Михайлова Е.В., Надежкина Л.И.	Сахарный диабет
8	Благовещенская О.П.	Акромегалия
9	Жаркова О.В., Коробкина О.В., Савкина О.Ю., Грицких Е.Ю., Горошкова М.Ю.	Онкология
10	Бородкина О.Д.	Вирусный гепатит

11	Бондарева И.Н., Мозес К.Б., Юнкина Я.В., Кульчицкая Н.Г., Павлова Т.Г., Стрига Л.В.	Системные заболевания, коллагенозы и другие ревматические болезни
12	Сорокина В.А., Гордеев В.А.	Психиатрия
13	Галиева Г.Ю., Короткевич Н.А., Арефьева Е.Г.	ДЦП, спастические состояния
14	Алексеева А.Д.	Преждевременное половое развитие
15	Лотц В.И., Соловьева Е.Ю.	ХПН (додиализный и диализный периоды)
16	Лысенко Д.И.	Генетические заболевания
17	Сальмайер А.А., Пименова Т.А.	Состояние после трансплантации органов (тканей)

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ,
В ТОМ ЧИСЛЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО
ПРИМЕНЕНИЯ, НАЗНАЧАЕМЫХ ПО РЕШЕНИЮ ВРАЧЕБНЫХ КОМИССИЙ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
А	пищеварительный тракт и обмен веществ		
А04	противорвотные препараты		
А04А	противорвотные препараты		
А04АА	блокаторы серотониновых 5НТ3-рецепторов	ондансетрон	сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
А10	препараты для лечения сахарного диабета		
А10А	инсулины и их аналоги		
А10АВ	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
А10АD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт <*>	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для

			подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек <*>	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		линаглиптин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	дапаглифлозин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		репаглинид	таблетки
		эмпаглифлозин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат <*>	капсулы
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа <*>	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета <*>	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения

		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	октреотид <*>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
			раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения

H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол <*>	капсулы
		цинакальцет <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J	противомикробные препараты системного действия		
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AC	производные триазола	вориконазол <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	валганцикловир <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие	дакарбазин <*>	лиофилизат для

	средства		приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид <*>	капсулы
L01B	антиметаболиты		
L01BC	аналоги пиримидина	капецитабин <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин <*>	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы
L01CD	таксаны	доцетаксел <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		трастузумаб <*>	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;

			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		цетуксимаб <*>	раствор для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	афатиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гефитиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дазатиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		иматиниб <*>	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сорафениб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эрлотиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин <*>	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин <*>	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		трипторелин <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для

			внутримышечного введения пролонгированного действия;
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	фулвестрант <*>	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	бикалутамид <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AB	интерфероны	интерферон альфа <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и

			подкожного введения; раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		апремиласт <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод <*>	капсулы
		эверолимус <*>	таблетки; таблетки диспергируемые
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимуаб <*>	раствор для подкожного введения
		голимумаб <*>	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол <*>	раствор для подкожного введения
		этанерцепт <*>	лиофилизат для

			приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	секукинумаб <*>	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинумаб <*>	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	циклоспорин <*>	капсулы; капсулы мягкие
M	костно-мышечная система		
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ботулинический токсин типа А - гемагглютинин комплекс <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	золедроновая кислота <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного

			введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
N	нервная система		
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AX	другие противоэпилептические препараты	перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05	психотропные средства		
N05A	антипсихотические средства		
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон <*>	суспензия для внутримышечного введения продолжительного действия; таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон <*>	порошок для приготовления суспензии для

			внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы; таблетки
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
V V03	прочие препараты другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AC	железосвязывающие	дефезазирокс	таблетки

	препараты		диспергируемые
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

<*> Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации.

**ПЕРЕЧЕНЬ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОДУКТОВ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ
ДЛЯ ДЕТЕЙ-ИНВАЛИДОВ НА 2018 ГОД**

Наименование специализированного продукта лечебного питания		Форма специализированного продукта лечебного питания
1.	Продукт сухой специализированный для диетического (лечебного) питания детей "Нутриген 14-phe"	сухой порошок
2.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше года, больных фенилкетонурией, "Нутриген 20-phe"	сухой порошок
3.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше года, больных фенилкетонурией, "Нутриген 40-phe"	сухой порошок
4.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "Нутриген 70-phe"	сухой порошок
5.	Специализированный сухой продукт для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "Нутриген 30"	сухой порошок
6.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "Нутриген 70"	сухой порошок
7.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "Нутриген 75"	сухой порошок
8.	Специализированный сухой продукт для диетического (лечебного) питания детей первого года жизни, больных фенилкетонурией, "Афенилак 15"	сухой порошок
9.	Продукт сухой специализированный для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "Афенилак 20"	сухой порошок

10.	Продукт сухой специализированный для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "Афенилак 40"	сухой порошок
11.	Специализированный продукт детского диетического (лечебного) питания "П-АМ 1"	сухая смесь
12.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания "П-АМ 2"	сухая смесь
13.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания "П-АМ 3"	сухая смесь
14.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше восьми лет, больных фенилкетонурией, "ХР Максимум" ("ХР Maxatum")	сухая инстантная смесь
15.	Специализированный продукт лечебного питания для детей от 1 года до 8 лет, больных фенилкетонурией, "ХР МАКСАМЕЙД"	сухая смесь
16.	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 "PKU Анамикс Инфант"	сухой порошок
17.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей от 0 до 1 года, больных фенилкетонурией, "COMIDA-PKU A формула + LCP"	сухой порошок
18.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 1 года, больных фенилкетонурией, "COMIDA-PKU B"	сухой порошок
19.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 1 года, больных фенилкетонурией, "COMIDA-PKU B формула"	сухой порошок
20.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 7 лет, больных фенилкетонурией, "COMIDA-PKU C формула"	сухой порошок
21.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 7 лет, больных фенилкетонурией, "COMIDA-PKU C"	сухой порошок
22.	Специализированный продукт лечебного питания для детей первого года жизни, больных фенилкетонурией, "MD мил ФКУ-0"	сухая смесь
23.	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"	сухая инстантная смесь

24.	Специализированный продукт диетического (лечебного) питания для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, с нейтральным вкусом "MD мил ФКУ-2"	сухая инстантная смесь
25.	Специализированный продукт диетического (лечебного) питания для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, с нейтральным вкусом "MD мил ФКУ-3"	сухая смесь
26.	Специализированный лечебный продукт на основе аминокислот без фенилаланина для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, с нейтральным вкусом "MD мил ФКУ Премиум"	сухая смесь
27.	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"	сухая смесь
28.	Специализированный продукт диетического лечебного питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, "PKU Nutri Energy 2"	сухой порошок
29.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей первого года жизни, больных тирозинемией, "Нутриген 14 -tyr, -phe"	сухой порошок
30.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных тирозинемией, "Нутриген 20 -tyr, -phe"	сухой порошок
31.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных тирозинемией, "Нутриген 40 -tyr, -phe"	сухой порошок
32.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных тирозинемией, "Нутриген 70 -tyr, -phe"	сухой порошок
33.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев в качестве основного питания и в качестве дополнительного питания для детей до 3 лет "TYR Анамикс Инфант"	сухая смесь
34.	Специализированный продукт диетического лечебного питания для детей старше года "XPHEN TYR TIROSIDON" ("Тирозидон")	сухая смесь
35.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей первого года жизни, больных гомоцистинурией, "Нутриген 14-met"	сухой порошок
36.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше года, больных	сухой порошок

	гомоцистинурией, "Нутриген 20-met"	
37.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше года, больных гомоцистинурией, "Нутриген 40-met"	сухой порошок
38.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных гомоцистинурией, "Нутриген 70-met"	сухой порошок
39.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев в качестве основного питания и в качестве дополнительного питания для детей до 3 лет "НСУ Анамикс Инфант"	сухая смесь
40.	Специализированный продукт диетического лечебного питания для детей, больных В6-нечувствительной формой гомоцистинурии или гиперметионинемией, "ХМЕТ Хомидон"	сухая инстантная смесь
41.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей первого года жизни, больных глутаровой ацидурией, "Нутриген 14 -trp, -lys"	сухой порошок
42.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных глутаровой ацидурией, "Нутриген 20 -trp, -lys"	сухой порошок
43.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных глутаровой ацидурией, "Нутриген 40 -trp, -lys"	сухой порошок
44.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных глутаровой ацидурией, "Нутриген 70 -trp, -lys"	сухой порошок
45.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев в качестве основного питания и в качестве дополнительного питания для детей до 3 лет "GA1 Анамикс Инфант"	сухая смесь
46.	Специализированный продукт диетического лечебного питания "XLYS, TRY Глутаридон"	сухая инстантная смесь
47.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей первого года жизни, страдающих болезнью "кленового сиропа", "Нутриген 14 -leu, -ile, -val"	сухой порошок
48.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, страдающих болезнью "кленового сиропа", "Нутриген 20 -leu, -ile, -val"	сухой порошок
49.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года,	сухой порошок

	страдающих болезнью "кленового сиропа", "Нутриген 40 -leu, -ile, -val"	
50.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, страдающих болезнью "кленового сиропа", "Нутриген 70 -leu, -ile, -val"	сухой порошок
51.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев в качестве основного питания и в качестве дополнительного питания для детей до 3 лет "MSUD Анамикс Инфант"	сухая смесь
52.	Специализированный продукт диетического лечебного питания для детей от 1 года до 8 лет с редкой наследственной энзимопатией, лейцинозом (болезнью "кленового сиропа") "MSUD Максамейд" ("MSUD Maxamaid")	сухая инстантная смесь
53.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 8 лет с редкой наследственной энзимопатией, лейцинозом (болезнью "кленового сиропа") "MSUD Максимум" ("MSUD Maxatum")	сухая инстантная смесь
54.	Специализированный продукт сухой диетического лечебного питания для детей первого года жизни, больных изовалериановой ацидезией, "Нутриген 14-leu"	сухой порошок
55.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше года, больных изовалериановой ацидезией, "Нутриген 20-leu"	сухой порошок
56.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше года, больных изовалериановой ацидезией, "Нутриген 40-leu"	сухой порошок
57.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных изовалериановой ацидезией, "Нутриген 70-leu"	сухой порошок
58.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей первого года жизни, больных метилмалоновой и пропионовой ацидезией, "Нутриген 14 -ile, -met, -thr, -val"	сухой порошок
59.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных метилмалоновой и пропионовой ацидезией, "Нутриген 20 -ile, -met, -thr, -val"	сухой порошок
60.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных метилмалоновой и пропионовой ацидезией, "Нутриген 40 -ile, -met, -thr, -val"	сухой порошок

61.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных метилмалоновой и пропионовой ацидезией, "Нутриген 70 -ile, -met, -thr, -val"	сухой порошок
62.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания детей с 1 года до 8 лет с метилмалоновой ацидезией или пропионовой ацидезией "ХМТВИ Максмейд" ("ХМТВИ Maxamaid")	сухая инстантная смесь
63.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 8 лет с редкой наследственной энзимопатией, метилмалоновой ацидезией или пропионовой ацидезией "ХМТВИ Максимум" ("ХМТВИ Maxatum")	сухая инстантная смесь
64.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев в качестве основного питания и в качестве дополнительного питания для детей до 3 лет "ММА/РА Анамикс Инфант"	сухая смесь
65.	Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания "НУТРИНИДринк с пищевыми волокнами" со вкусом ванили для питания детей старше 1 года, больных муковисцидозом	жидкая форма
66.	Специализированный продукт детского диетического (лечебного) питания "Ликвиджен+ (Liquigen+)"	жидкая жировая эмульсия
67.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей первого года жизни, больных гистидинемией, "Нутриген 14-his"	сухой порошок
68.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей раннего возраста на основе изолята соевого белка "Нутрилак (Nutrilak) Premium СОЯ" и "ИНФАПРИМ (InfaPrim) Premium СОЯ"	сухая смесь
69.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей раннего возраста "Нутрилак (Nutrilak) Premium Безлактозный" и "ИНФАПРИМ (InfaPrim) Premium Безлактозный"	мелкий сухой порошок
70.	Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания "Цистилак" ("Cystilac")	сухая смесь
71.	Специализированный продукт для диетического лечебного питания - полноценная низколактозная смесь "Нутризон эдванст Нутридринк сухая смесь"	сухая смесь

Заключение
о необходимости проведения лечения дорогостоящими лекарственными препаратами для медицинского применения, в том числе лекарственными препаратами для медицинского применения, назначаемыми по решению врачебных комиссий медицинских организаций, и специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов

ФИО консультанта: _____

ФИО пациента: _____

Дата рождения: _____

Адрес пациента: _____

СНИЛС: _____

Серия справки МСЭ: _____ Срок переосвидетельствования: _____

Наличие права на НСУ в текущем году (необходимое подчеркнуть): **сохранено** **отказ**

Наименование СМО: _____

№ страхового полиса и договора: _____

Диагноз (наименование и шифр по МКБ-10): _____

Назначение дорогостоящих ЛП, ЛП по ВК и ПП:

СХЕМА 1

№ п/п	Наименование лекарственных препаратов (МНН)	Форма выпуска	Дозировка однократная	Суточная дозировка	Месячная дозировка	Курсовая дозировка
1.						
2.						

СХЕМА 2

№ п/п	Наименование лекарственных препаратов (МНН)	Форма выпуска	Дозировка однократная	Суточная дозировка	Месячная дозировка	Курсовая дозировка
1.						
2.						

Дата настоящей консультации: _____ МП Подпись консультанта: _____

Дата следующей консультации: _____