

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НИИ ГИГИЕНЫ И ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ
ФГАУ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ЦЕНТР ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ»
ФГБОУ ВО «МОСКОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ
ХОРЕОГРАФИИ»

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПАТОЛОГИЧЕСКИХ
СОСТОЯНИЙ, ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ РАССТРОЙСТВ,
ОСОБЕННОСТЕЙ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ,
ПРЕПЯТСТВУЮЩИХ ПОСТУПЛЕНИЮ НА ОБУЧЕНИЕ
И ОБУЧЕНИЮ ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ И ОСНОВНЫМ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ
ПРОГРАММАМ В ОБЛАСТИ ХОРЕОГРАФИЧЕСКОГО
ИСКУССТВА

Издание второе, измененное и дополненное

Москва-2019

Введение

В соответствии с Конституцией Российской Федерации (Ст. 41) «каждый имеет право на охрану здоровья и медицинскую помощь». Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» устанавливает, что одним из принципов государственной политики и правового регулирования отношений в сфере образования является «гуманистический характер образования, приоритет жизни и здоровья человека, прав и свобод личности» (п. 1 Ст. 3).

Данный **«Перечень заболеваний, патологических состояний, функциональных расстройств, особенностей физического развития, препятствующих поступлению на обучение и обучению по дополнительным общеобразовательным и основным профессиональным образовательным программам в области хореографического искусства»** (далее также – Перечень) подготовлен с целью профилактики прогрессирования отклонений в состоянии здоровья обучающихся.

Данный Перечень регламентирует прием на обучение и обучение в образовательных организациях, реализующих дополнительные предпрофессиональные образовательные программы («Искусство балета», «Хореографическое творчество»), основные профессиональные образовательные программы в области хореографического искусства (УГС 52.00.00: образовательные программы среднего профессионального образования по специальностям «Искусство балета», «Искусство танца (по видам)»), образовательные программы высшего образования по направлениям подготовки «Хореографическое искусство» и «Хореографическое исполнительство»), лиц, страдающих хроническими заболеваниями, анатомическими дефектами, функциональными расстройствами, особенностями физического развития, которые могут прогрессировать в процессе получения предпрофессионального и профессионального образования в области хореографического искусства, не позволяющих безопасно для здоровья в полном объеме эффективно осваивать указанные выше образовательные программы.

В данном Перечне приводятся нарушения здоровья, наиболее часто встречающиеся в детско-подростковой популяции. Решение о приеме на обучение по указанным выше образовательным программам лиц, страдающих нарушениями, не включенными в данный перечень, решается в индивидуальном порядке комиссией врачей-специалистов после углубленного обследования поступающего.

В Перечне в I столбце перечислены хронические заболевания и состояния, функциональные расстройства и анатомические дефекты, во II – соответствующий шифр по международной классификации болезней 10-го пересмотра (МКБ-10), в III-ем столбце даны примечания, в основном указывающие на стадии заболеваний и их осложнения, при которых прием на обучение противопоказан.

Все заболевания и патологические состояния, имеющие неблагоприятное течение, более выраженную форму или стадию, чем это предусмотрено данным Перечнем, являются абсолютно противопоказанными для поступления на обучение и обучение по вышеуказанным образовательным программам в области хореографического искусства.

Данный Перечень подготовлен сотрудниками ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России: д.м.н. профессором Л.М.Сухаревой, д.м.н. профессором И.К.Рапопорт, д.м.н. профессором П.И.Храмцовым, д.м.н. В.В. Чубаровским, а также заведующей амбулаторией медицинской ФГБОУ ВО «Московская государственная академия хореографии» педиатром Н.Н.Коршуновой.

Издание второе, измененное и дополненное.

Перечень заболеваний, патологических состояний, функциональных расстройств, особенностей физического развития, препятствующих поступлению на обучение и обучению по дополнительным общеобразовательным и основным профессиональным образовательным программам в области хореографического искусства

Классы, группы болезней, отдельные нозологические формы	Шифр по МКБ-10	Примечание
Органы кровообращения		
пороки сердца		
- врожденные	Q20-Q28	при отсутствии недостаточности кровообращения
-приобретенные	I34-I38 I05-I09	при отсутствии недостаточности кровообращения
пролапс митрального клапана	I34.1	с регургитацией
миокардит неревматической этиологии	I40-I41	при полной клинической ремиссии
ревматическая лихорадка	I00-I02	без порока сердца при отсутствии признаков активности ревматического процесса от 1 года до 5 лет после атаки
нарушения ритма сердца и проводимости: -экстрасистолии; -тахикардии; -синдром преждевременного возбуждения желудочков; -брадикардии (СССУ, миграция предсердного водителя ритма)	I49.1- I49.4 I47 – I48 I45.6 I49.5 I49.8	при наличии нарушений функций сердца, аллоритмии; при наличии пароксизмов; при наличии синкопе
блокады сердца: -предсердно-желудочковые блокады II-IIIст; - внутрижелудочковые блокады	I44.0 I44.1- I44.3 I44.4- I45	
синдром вегетативной дистонии по ваготоническому типу		средние уровни САД и/или ДАД в пределах 10– 5-го

Классы, группы болезней, отдельные нозологические формы	Шифр по МКБ-10	Примечание
		процентиля и ниже для данного пола, возраста и роста при наличии вегетативной дисфункции: потливость, повышенная утомляемость, головные боли, головокружения и др.
синдром вегетативной дистонии по симпатикотоническому типу		средние уровни САД и/или ДАД в пределах 90– 95-го перцентиля для данного пола, возраста и роста при наличии вегетативной дисфункции: тахикардия, субфебрилитет, головные боли, головокружения и отсутствие изменений в сосудах глазного дна и на ЭКГ
артериальная гипертензия	I10 – I15	средние уровни САД и/или ДАД равны или превышают значение 95-го перцентиля для данного пола, возраста и роста; при появлении признаков сердечной недостаточности при головных болях, головокружениях, изменениях в сосудах глазного дна и на ЭКГ
варикозное расширение вен нижних конечностей, флебит и тромбофлебит поверхностных и глубоких вен нижних конечностей	I83 I80.0- I80.3	при отсутствии венозной недостаточности; при наличии венозной недостаточности
варикозное расширение вен мошонки и вен других локализаций	I86.1	при отсутствии венозной недостаточности; при наличии венозной недостаточности
болезни артерий, артериол и капилляров, в т.ч. синдром Рейно	I70- I79	

Классы, группы болезней, отдельные нозологические формы	Шифр по МКБ-10	Примечание
органы пищеварения		
врожденные деформации верхней и нижней челюсти	K07	
хронический гастрит	K29.4 K29.5 K29.7	при наличии эндоскопических признаков
хронический дуоденит, гастродуоденит	K29.8- K29.9	при наличии эндоскопических признаков
эрозивный гастродуоденит, язва желудка, язва 12-п. кишки (язвенная болезнь)	K25 K26	в стадии ремиссии
болезнь Крона, неспецифический язвенный колит	K50- K52	в стадии ремиссии
синдром нарушения кишечного всасывания	K 90.0	в стадии ремиссии
хронический панкреатит и другие болезни поджелудочной железы	K86-K87	в стадии ремиссии
хронический гепатит	K 73	в стадии ремиссии
состояние после перенесенного вирусного гепатита	B15-B19	после снятия с диспансерного учета прием на обучение возможен после обязательного обследования
хронический холецистит	K 81.1 K87	в стадии ремиссии
дискинезия пузырного протока и желчного пузыря	K 82.8 K87	прием на обучение возможен после обязательного обследования
другие болезни желчевыводящих путей	K83 K87	в стадии ремиссии
гельминтоз	B65-B83	
грыжи	K40-K46	после проведенного оперативного лечения допуск к обучению возможен после обязательного обследования, но не ранее чем через 3 месяца после операции
выпячивание (близкое к выпадению) прямой кишки	K62.3	

Классы, группы болезней, отдельные нозологические формы	Шифр по МКБ-10	Примечание
кровь и кроветворные органы		
анемии, связанные с питанием (железодефицитная и др.)	D50-D53	вопрос о приеме решается индивидуально
все болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм, вне зависимости от степени их выраженности	D55- D89	в стадии ремиссии
органы дыхания		
врожденные аномалии [пороки развития] легкого	Q33	ячеистое легкое, кистозная (поликистозная) болезнь легкого, врожденные бронхоэктазы
кистозная болезнь легкого (приобретенная)	J98.4	
туберкулез органов дыхания и других систем организма	A15-A18	излеченные формы; в стадии ремиссии
состояние после перенесенной острой пневмонии при полном выздоровлении	J12-J18	до 3-х месяцев после выздоровления
хронический бронхит, простой, слизисто-гнойный, обструктивный, эмфизематозный, неуточненный	J40-J42 J44	в стадии ремиссии
астма бронхиальная	J45	в стадии ремиссии
бронхоэктатическая болезнь	J47	в стадии ремиссии
аллергический ринит	J30	среднетяжелое и тяжелое течение
хронический ринит	J31.0	среднетяжелое и тяжелое течение
поллиноз	J30.1	среднетяжелое и тяжелое течение
хронические болезни и гипертрофии миндалин и аденоидов	J35	II-III и III ст.
хронический синусит	J32	в стадии ремиссии
искривление носовой	J34.2	вопрос о приеме решается

Классы, группы болезней, отдельные нозологические формы	Шифр по МКБ-10	Примечание
перегородки с нарушениями дыхания		индивидуально в зависимости от наличия или отсутствия нарушений дыхания и частоты обострений
хронический назофарингит, хронический фарингит	J31.1 J31.2	вопрос о приеме решается индивидуально в зависимости от наличия или отсутствия нарушений дыхания и частоты обострений
хронический трахеит, хронический ларингит, хронический ларинготрахеит	J37	вопрос о приеме решается индивидуально в зависимости от наличия или отсутствия нарушений дыхания и частоты обострений
рецидивирующие носовые кровотечения	R04.0	вопрос о приеме решается индивидуально в зависимости от наличия или отсутствия нарушений дыхания и частоты обострений
озена		
ухо и сосцевидный отросток		
гнойный и неутонченный средний отит, эпитимпанит, мезотимпанит	H66	
хронический отит	H65-H70 H75	вопрос о приеме решается индивидуально в зависимости от остроты слуха и частоты обострений
стойкие остаточные явления перенесенного отита (наличие сухих перфораций барабанной перепонки); другие болезни барабанной перепонки	H72-H73	
отосклероз, кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха (в	H80 H90	шепотная речь слышна на расстоянии до 6 метров

Классы, группы болезней, отдельные нозологические формы	Шифр по МКБ-10	Примечание
том числе кохлеарный неврит и др.)	H93-H95	
потеря слуха неуточненная (в т.ч. глухота на одно или оба уха)	H90.8 H91.9	шепотная речь слышна на расстоянии до 6 метров
нарушения вестибулярной функции, вестибулярные синдромы	H81-H83	
психические расстройства и расстройства поведения		
фобические тревожные расстройства	F40	выраженные
неврастения, неврозы	F48.0	при доминирующем психогенном факторе
невротические реакции, связанные со стрессом	F43.2	выраженные
другие психические расстройства вследствие повреждения или дисфункции головного мозга	F06.0- F06.3 F06.5 F06.81- F06.82	во всех случаях психотических форм
расстройства личности и поведения, обусловленные болезнью, повреждением или дисфункцией головного мозга	F07	нерезко выраженные
психические расстройства и расстройства поведения, связанные с (вызванные) употреблением психоактивных веществ	F11- F16.1 и F16.2 F18- F19.1 и F 19.2 F1*.5	во всех случаях наличия синдрома зависимости и психотических форм
эмоциональные расстройства, начинающиеся в детском и	F90-F98	нерезко выраженные

Классы, группы болезней, отдельные нозологические формы	Шифр по МКБ-10	Примечание
подростковом возрасте (тики, энурез, логоневроз, др.)		
специфические расстройства личности (психопатии)	F60- F62	нерезко выраженные
шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства	F20- F29	
биполярное аффективное расстройство	F31	
мания с психотическими симптомами	F30.02 F31.2	
депрессивный эпизод	F32.1 F32.2- F32.3	средней и тяжёлой степени с психотическими симптомами
диссоциативной (конверсионное) расстройство	F44.0- F44.88	
нервная анорексия	F50.0- F50.1	при выраженном дефиците массы тела
приобретенная афазия с эпилепсией	F80.03	
специфическое расстройство развития моторных функций	F82	
детский аутизм	F84.0- F84.12	
синдром Аспергера	F84/5	
гиперкинетические расстройства	F90	в стадии субкомпенсации
расстройства поведения	F91	несоциализированное расстройство;

Классы, группы болезней, отдельные нозологические формы	Шифр по МКБ-10	Примечание
		социализированное расстройство
задержка психического развития/умственная отсталость легкой степени	F70	
нервная система		
органические заболевания центральной нервной системы, а также последствия перенесенных заболеваний (энцефалит, менингит, арахноидит, закрытые травмы черепа и др.).	G00-G08	
состояние после перенесенной внутричерепной травмы (сотрясение головного мозга) легкой степени	S06	до 6 месяцев после выздоровления
эпилепсия (в том числе в анамнезе); все разновидности проявлений судорожных расстройств	G40	на фоне резидуально-органических поражений головного мозга, в стадии компенсации (без постоянной терапии)
мигрень	G43	в стадии компенсации
другие синдромы головной боли (в т.ч. неясной этиологии)	G44	в стадии компенсации
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы [атаки] и родственные синдромы	G45	в стадии компенсации
расстройства вегетативной	G90	с ангиоспазмами с частотой 1

Классы, группы болезней, отдельные нозологические формы	Шифр по МКБ-10	Примечание
(автономной) нервной системы		раза в неделю и чаще
гидроцефалия	G91	в стадии компенсации
детский церебральный паралич	G80	в стадии компенсации
полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	G60-G64	
демиелинизирующая болезнь центральной нервной системы	G37.9	
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	G70-G73	
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений	G50-G59	
другие болезни спинного мозга, последствия травм позвоночника и спинного мозга	G95. S12-S14 S22 S24 S32 S34	
глаз и его придаточный аппарат		
аккомодационное косоглазие	H50	с нарушениями бинокулярного зрения
паралитическое и неаккомодационное косоглазие	H49	с нарушениями бинокулярного зрения
гиперметропия средней и высокой степеней	H52.0	
миопия средней и высокой степеней	H52.1	
амблиопия	H53.0	

Классы, группы болезней, отдельные нозологические формы	Шифр по МКБ-10	Примечание
анизометропия	H52.3	свыше 5 диоптрий
зрительные расстройства и слепота	H53-H54	
болезни век, слезных путей и глазницы	H00-H06	
рецидивирующие, хронические и прогрессирующие болезни конъюнктивы	H10-H13	
рецидивирующие, хронические и прогрессирующие заболевания склеры, роговицы, радужной оболочки и цилиарного тела	H15-H22	
заболевания сосудистой оболочки и сетчатки	H30-H36	
болезни зрительного нерва и зрительных путей	H46-H48	
мочеполовая система		
доброкачественная протеинурия (физиологическая, ортостатическая)	N39.1- N39.2	при отсутствии заболеваний почек
малые аномалии почек и мочевыводящих путей (ротация почек, дистопия почек, небольшая пиэлоэктазия, подвижность почек и др.)	Q60-Q64	при отсутствии мочевого синдрома
врожденные пороки развития почек и мочевыводящих путей	Q60- Q64	при сохранных функциях почек
гломерулярные болезни	N00-N08	при полной ремиссии

Классы, группы болезней, отдельные нозологические формы	Шифр по МКБ-10	Примечание
(гломерулонефрит)		
тубулоинтерстициальные болезни (пиелонефрит хронический – первичный, вторичный, интерстициальный нефрит обменного генеза и др.)	N10-N16	при полной ремиссии
нейрогенная дисфункция мочевого пузыря (нарушение ритма мочеиспускания)	F98.0	
энурез	N39.3- N39.4	
состояния после острых инфекций мочевыводящих путей, острого цистита	N30.1	вопрос о приеме решается индивидуально, но не ранее 1 года после выздоровления
вторичная артериальная гипертензия (ренальная)	I15.0- I15.1	при сохранных функциях почек и отсутствии осложнений со стороны др. органов и систем
мочекаменная болезнь	N20-N23	при сохранных функциях почек
крипторхизм (неопущение одного или обоих яичек)	Q53	
гидроцеле	N43,0- 43,3	
хронические болезни женских тазовых органов	N70, N73, N75, N76	вопрос о приеме решается индивидуально в зависимости от частоты обострений

Классы, группы болезней, отдельные нозологические формы	Шифр по МКБ-10	Примечание
эндокринная система, питание, обмен веществ		
увеличение щитовидной железы	E04	увеличение II-III, IV ст. без нарушения функции
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	E05	
тиреоидит	E06	
гипотиреоз	E00- E03	
недостаточность питания (дефицит массы тела)	E43-E46	масса тела меньше значений, предусмотренных в приложении к данному перечню
избыток массы тела		масса тела больше значений, предусмотренных в приложении к данному перечню
низкий рост	E34.3	варианты роста меньше минимального предела «нормы» относительно возраста и при отсутствии эндокринных нарушений
низкий рост (нанизм)	E 34.3	
ожирение	E66	масса тела больше значений, предусмотренных в приложении к данному перечню
юношеская гинекомастия при эндокринной патологии	N62	
нарушения толерантности к глюкозе	R73.0	
инсулинзависимый сахарный диабет (I типа)	E10.0	
сахарный диабет (II типа)	E11	

Классы, группы болезней, отдельные нозологические формы	Шифр по МКБ-10	Примечание
раннее или преждевременное половое созревание		
кожа и подкожная клетчатка		
атопический дерматит, экзема, нейродермит, аллергический дерматит	L20 L23	вопрос о приеме решается индивидуально в зависимости от локализации процесса, распространенности, наличия зуда, интенсивности кожного процесса
крапивница	L50	вопрос о приеме решается индивидуально в зависимости от локализации процесса, распространенности, частоты рецидивов
кожный зуд	L29	вопрос о приеме решается индивидуально в зависимости от локализации процесса, распространенности, частоты рецидивов
папулосквамозные нарушения (псориаз, парапсориаз и др.)	L40 – L45	вопрос о приеме решается индивидуально в зависимости от локализации процесса, распространенности, частоты рецидивов
костно-мышечная система и соединительная ткань		
сколиоз	M41	рентгенологически и клинически 2ст. искривления

Классы, группы болезней, отдельные нозологические формы	Шифр по МКБ-10	Примечание
юношеский остеохондроз	M42	без выраженных клинических проявлений
дорсопатии (в т.ч. спондилопатии), врожденные деформации позвоночника	M40-M54	
полая стопа [pes cavus]	Q66.7	по результатам плантографии
плоская стопа (плоскостопие)	M21.4	резко выраженное по результатам плантографии
сведение, неподвижность, искривление или потеря пальцев стопы, нарушающие полноценную опорность		
вальгусная деформация стопы	M21.0	
врожденные и рахитические деформации грудной клетки	Q67.5- Q67.7	II степени и более
деформации стопы, голени, бедра	M21 Q65-Q66 Q68	
артропатии, остеопатии и хондропатии любой локализации	M00-M25 M80-M94	
юношеский (ювенильный) артрит	M08	
юношеский ревматоидный артрит	M08.0	
поражение мышц, поражение синовиальных оболочек и сухожилий, поражение мягких тканей	M60-M63 M65-M68 M70-M79	
другие нарушения плотности и	M85	

Классы, группы болезней, отдельные нозологические формы	Шифр по МКБ-10	Примечание
структуры кости		
хронический остеомиелит	M86.3- M86.6	
укорочение одной нижней конечности более чем на 2 см даже при полноценной походке	M21.7 Q72	
консолидированные переломы костей в восстановительном периоде		вопрос о приеме решается индивидуально по согласованию с хирургом-травматологом
отсутствие одного или нескольких пальцев на кистях рук		
костная синдактилия рук и ног	Q70	
прочие состояния		
состояние после аппендэктомии		вопрос о приеме решается индивидуально, но не ранее чем через 6 месяцев после операции
неокрепшие рубцы после операции или повреждений; рубцы, спаянные с подлежащими тканями, препятствующими движениям в том или ином суставе при выполнении физических упражнений; спаечная болезнь		вопрос о приеме решается индивидуально, но не ранее чем через 6 месяцев после операции

Рекомендуемые нормативы соответствия длины и массы тела для обучающихся

Мальчики		Девочки	
Длина тела (см)	Масса тела (кг)	Длина тела (см)	Масса тела (кг)
130	26,9	130	22,1
131	27,5	131	22,4
132	28,1	132	22,8
133	28,7	133	23,4
134	29,3	134	23,9
135	29,9	135	24,3
136	30,5	136	24,7
137	31,1	137	25,3
138	31,7	138	25,7
139	32,5	139	26,3
140	33,2	140	27,0
141	34,0	141	27,5
142	34,6	142	28,1
143	35,2	143	28,8
144	35,9	144	29,5
145	36,7	145	30,2
146	37,4	146	30,9
147	38,1	147	31,5
148	38,9	148	32,3
149	39,6	149	33,0

Мальчики		Девочки	
Длина тела (см)	Масса тела (кг)	Длина тела (см)	Масса тела (кг)
150	40,3	150	33,6
151	41,1	151	34,3
152	41,8	152	35,0
153	42,6	153	35,7
154	43,3	154	36,3
155	44,0	155	37,0
156	44,7	156	37,7
157	45,5	157	38,4
158	46,2	158	38,7
159	47,0	159	39,0
160	47,7	160	39,5
161	48,5	161	40,0
162	49,2	162	41,5
163	49,9	163	42,5
164	50,7	164	43,1
165	51,5	165	43,8
166	52,3	166	44,5
167	53,1	167	45,1
168	53,9	168	54,7
169	54,7	169	46,5
170	55,5	170	47,2
171	56,4	171	47,8

Мальчики		Девочки	
Длина тела (см)	Масса тела (кг)	Длина тела (см)	Масса тела (кг)
172	57,2	172	48,5
173	58,0	173	49,3
174	58,8	174	49,8
175	59,6		
176	60,4		
177	61,2		
178	62,0		
179	62,8		
180	63,7		

¹ Рекомендуемые нормативы соответствия длины и массы тела для обучающихся разработаны заведующей амбулаторией медицинской ФГБОУ ВО «Московская государственная академия хореографии» педиатром Н.Н. Коршуновой.

Примечания:

1. Для мальчиков при длине тела до 169 см, включительно, допустимые отклонения массы тела не должны превышать ± 1 кг; при длине тела 170 см и выше не должны превышать ± 3 кг.
2. Для девочек при длине тела до 169 см, включительно, допустимые отклонения массы тела не должны превышать ± 1 кг; при длине тела 170 см и выше не должны превышать ± 2 кг.
3. Девочки с массой тела более 50 кг допускаются на занятия дуэтно-классическим танцем только по разделу партерной поддержки во избежание травм партнеров.