

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ
БЕЛАРУСЬ
27 мая 2011 г. № 47

Об установлении перечня противопоказаний к занятию спортом при приеме лиц для получения начального образования, базового образования, среднего образования в специализированных по спорту классах учреждений общего среднего образования и для получения общего среднего образования в средних школах – училищах олимпийского резерва

На основании части первой пункта 3 и части первой пункта 12 статьи 159 Кодекса Республики Беларусь об образовании Министерство здравоохранения Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить перечень противопоказаний к занятию спортом при приеме лиц для получения начального образования, базового образования, среднего образования в специализированных по спорту классах учреждений общего среднего образования и для получения общего среднего образования в средних школах – училищах олимпийского резерва согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 сентября 2011 г.

Министр

В.И.Жарко

СОГЛАСОВАНО

Министр образования
Республики Беларусь

С.А.Маскевич

26.05.2011

СОГЛАСОВАНО

Министр спорта и туризма
Республики Беларусь

О.Л.Качан

26.05.2011

Приложение
к постановлению
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
27.05.2011 № 47

ПЕРЕЧЕНЬ

противопоказаний к занятию спортом при приеме лиц для получения начального образования, базового образования, среднего образования в специализированных по спорту классах учреждений общего среднего образования и для получения общего среднего образования в средних школах – училищах олимпийского резерва¹

**ГЛАВА 1
ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ЗАНЯТИЮ СПОРТОМ
(ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЗАНЯТИЙ ШАШКАМИ И ШАХМАТАМИ)**

1. Инфекционные и паразитарные болезни:
 - 1.1. острые инфекционные и паразитарные болезни до выздоровления;
 - 1.2. туберкулез;
 - 1.3. вирусный гепатит:
 - 1.3.1. острый вирусный гепатит – в течение 6 месяцев после перенесенной болезни;
 - 1.3.2. хронический вирусный гепатит;

- 1.4. микозы (распространенная форма);
- 1.5. склерома;
- 1.6. болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ), включая ВИЧ-инфицирование;
- 1.7. мононуклеоз, вызванный гамма-герпетическим вирусом (мононуклеоз, вызванный вирусом Эпштейна-Барра);
- 1.8. последствия инфекционных и паразитарных болезней с нарушением функции органов и систем.
2. Новообразования:
 - 2.1. злокачественные новообразования;
 - 2.2. доброкачественные новообразования с нарушением функций органов и систем или затрудняющие движения;
 - 2.3. новообразования нервной системы.
3. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:
 - 3.1. анемии, связанные с питанием, – до выздоровления;
 - 3.2. гемолитические анемии;
 - 3.3. апластические анемии;
 - 3.4. нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния;
 - 3.5. другие болезни крови и кроветворных органов:
 - 3.5.1. агранулоцитоз;
 - 3.5.2. болезни селезенки;
 - 3.5.3. эритроцитоз;
 - 3.6. отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:
 - 3.6.1. иммунодефициты, плохо поддающиеся лечению;
 - 3.6.2. саркоидоз.
4. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ:
 - 4.1. болезни щитовидной железы:
 - 4.1.1. синдром врожденной йодной недостаточности;
 - 4.1.2. врожденный гипотиреоз;
 - 4.1.3. тиреотоксикоз (гипертиреоз);
 - 4.1.4. тиреоидит;
 - 4.2. сахарный диабет;
 - 4.3. нарушения других эндокринных желез:
 - 4.3.1. гипопаратиреоз;
 - 4.3.2. гиперпаратиреоз и другие нарушения паращитовидной (околощитовидной) железы;
 - 4.3.3. акромегалия и гипофизарный гигантизм;
 - 4.3.4. гиперпролактинемия;
 - 4.3.5. синдром неадекватной секреции антидиуретического гормона;
 - 4.3.6. преждевременная половая зрелость центрального происхождения;
 - 4.3.7. гипопитуитаризм;
 - 4.3.8. несахарный диабет;
 - 4.3.9. синдром (болезнь) Иценко-Кушинга;
 - 4.3.10. адреногенитальные расстройства;
 - 4.3.11. гиперальдостеронизм;
 - 4.3.12. первичная недостаточность коры надпочечников;
 - 4.3.13. полигландулярная дисфункция;
 - 4.4. недостаточность питания:
 - 4.4.1. тяжелая белково-энергетическая недостаточность;
 - 4.4.2. умеренная белково-энергетическая недостаточность;

4.4.3. задержка развития, обусловленная белково-энергетической недостаточностью, – решается индивидуально врачебно-консультационной комиссией государственной организации здравоохранения (далее – ВКК);

4.4.4. белково-энергетическая недостаточность неуточненная;

4.5. ожирение:

4.5.1. ожирение, обусловленное избыточным поступлением энергетических ресурсов, 2–4-й степени;

4.5.2. крайняя степень ожирения, сопровождаемая альвеолярной гиповентиляцией;

4.5.3. другие формы ожирения;

4.6. нарушение обмена веществ:

4.6.1. нарушения обмена аминокислот;

4.6.2. нарушения обмена углеводов;

4.6.3. нарушения обмена липопротеидов;

4.6.4. нарушения обмена пуринов и пиримидинов;

4.6.5. нарушения обмена гликозамингликанов;

4.6.6. нарушения обмена порфирина и билирубина;

4.6.7. кистозный фиброз.

5. Психические расстройства и расстройства поведения:

5.1. органические, включая симптоматические, психические расстройства – легкой степени решается индивидуально ВКК с участием врача-психиатра-нарколога;

5.2. психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ;

5.3. шизофрения, шизотипическое, шизоаффективное и бредовое расстройства;

5.4. расстройства настроения:

5.4.1. биполярное аффективное расстройство – решается индивидуально ВКК с участием врача-психиатра-нарколога;

5.4.2. депрессивное и маниакальное расстройства – решается индивидуально ВКК с участием врача-психиатра-нарколога;

5.5. диссоциативные расстройства – решается индивидуально ВКК с участием врача-психиатра-нарколога;

5.6. расстройства личности:

5.6.1. специфические расстройства личности – решается индивидуально ВКК с участием врача-психиатра-нарколога;

5.6.2. смешанные и другие расстройства личности – решается индивидуально ВКК с участием врача-психиатра-нарколога;

5.7. умственная отсталость – легкой степени решается индивидуально ВКК с участием врача-психиатра-нарколога;

5.8. расстройства психологического развития:

5.8.1. специфические расстройства развития моторных функций;

5.8.2. общие расстройства психологического развития:

детский аутизм;

атипичный аутизм;

синдром Ретта;

дезинтегрированное расстройство детского возраста;

гиперактивное расстройство, сочетающееся с умственной отсталостью и стереотипными движениями;

синдром Аспергера;

5.9. эмоциональные расстройства и расстройства поведения, начинающиеся обычно в детском и подростковом возрасте:

5.9.1. социализированные, несоциализированные расстройства поведения – легкой степени решается индивидуально ВКК с участием врача-психиатра-нарколога;

5.9.2. смешанные расстройства поведения и эмоций – легкой степени решается индивидуально ВКК с участием врача-психиатра-нарколога;

5.9.3. тики:

транзиторные тики;

хронические моторные тики или вокализмы;

комбинирование вокализмов и множественных моторных тиков (синдром де-ла-Туретта);

другие тики – решается индивидуально ВКК с участием врача-психиатра-нарколога;

5.9.4. другие эмоциональные расстройства и расстройства поведения, начинающиеся обычно в детском и подростковом возрасте:

энурез неорганической природы;

энкопрез неорганической природы;

поедание несъедобного.

6. Болезни нервной системы:

6.1. последствия воспалительных болезней центральной нервной системы;

6.2. экстрапирамидные и другие двигательные нарушения;

6.3. полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы;

6.4. эпизодические и пароксизмальные расстройства:

6.4.1. эпилепсия;

6.4.2. преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы и родственные синдромы;

6.5. последствия поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений;

6.6. болезни нервно-мышечного синапса и мышц;

6.7. системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему:

6.7.1. наследственная атаксия;

6.7.2. спинальная мышечная атрофия и родственные синдромы;

6.8. демиелинизирующие болезни центральной нервной системы;

6.9. церебральный паралич и другие паралитические синдромы.

7. Болезни глаза:

7.1. болезни век, слезных путей, глазницы, с нарушением функции глаза;

7.2. хронический конъюнктивит – решается индивидуально ВКК;

7.3. болезни склеры, роговицы, радужной оболочки и цилиарного тела:

7.3.1. склерит;

7.3.2. кератит;

7.3.3. иридоциклит;

7.3.4. рубцы и помутнение роговицы, приводящие к нарушению функции глаза;

7.4. катаракта, за исключением врожденной точечной, не влияющей на остроту зрения;

7.5. болезни сосудистой оболочки и сетчатки:

7.5.1. дегенерация сетчатки и сосудистой оболочки глаза;

7.5.2. отслойка сосудистой оболочки глаза;

7.5.3. отслойка и разрыв сетчатки;

7.5.4. ретинопатия и ретинальные сосудистые изменения;

7.6. глаукома;

7.7. болезни стекловидного тела и глазного яблока:

7.7.1. помутнение стекловидного тела;

7.7.2. эндофтальмиты;

7.7.3. состояния после проникающих ранений глазного яблока;

7.8. болезни зрительного нерва и зрительных путей:

7.8.1. неврит зрительного нерва;

7.8.2. атрофия зрительного нерва;

7.9. болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции:

7.9.1. косоглазие паралитическое, содружественное более 15 градусов;

7.9.2. понижение остроты зрения, аномалии рефракции ниже 0,3 на оба глаза без коррекции;

7.9.3. миопия слабой степени до 0,7 без изменений на глазном дне² – допуск с исследованием глазного дна фундус-линзой 1 раз в год;

7.9.4. миопия с коррекцией более 3,0 Д без изменений на глазном дне;

7.9.5. миопия любой степени с изменениями на глазном дне;

7.9.6. гиперметропия более 4,0 Д;

7.10. зрительные расстройства и слепота:

7.10.1. диплопия;

7.10.2. монокулярный характер зрения;

7.10.3. дефекты поля зрения и сужение поля зрения более чем на 20 градусов;

7.10.4. дихромазии и аномальная трихромазия типов А, В³.

8. Болезни уха и сосцевидного отростка:

8.1. болезни среднего уха и сосцевидного отростка:

8.1.1. хронический туботимпанальный гнойный средний отит⁴;

8.1.2. хронический эптитимпано-антральный гнойный средний отит;

8.1.3. адгезивная болезнь среднего уха двусторонняя с восприятием шепотной речи до 0,5 метра и разговорной речи до 3 метров (потеря слуха более 50 дБ);

8.2. нейросенсорная потеря слуха двусторонняя;

8.3. нарушения вестибулярной функции;

8.4. болезнь Меньера.

9. Болезни системы кровообращения:

9.1. хронические ревматические болезни сердца с поражением клапанов сердца;

9.2. болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением:

9.2.1. артериальная (эссенциальная) гипертензия;

9.2.2. вторичная артериальная гипертензия;

9.3. ишемическая болезнь сердца;

9.4. другие болезни сердца:

9.4.1. миокардит;

9.4.2. перикардит;

9.4.3. эндокардит;

9.4.4. неревматические поражения митрального клапана:

пролапс митрального клапана I степени с регургитацией 2-й степени;

пролапс митрального клапана I степени с регургитацией 1-й степени без семейных случаев внезапной смерти при пролапсе митрального клапана, предшествующих случаев эмболии, нарушений ритма и проводимости сердца – допуск с контролем ультразвукового исследования сердца 1 раз в 6 месяцев;

пролапс митрального клапана и других клапанов сердца II и более степени;

пролапсы митрального и других клапанов сердца на фоне миксоматоза створок;

9.4.5. неревматические поражения аортального клапана с регургитацией 1-й и более степени на фоне измененных створок клапана;

9.4.6. неревматические поражения трикуспидального клапана с пролапсом II и более степени;

9.4.7. неревматические поражения клапана легочной артерии с пролапсом II и более степени;

9.4.8. кардиомиопатии;

9.4.9. нарушения ритма и проводимости:

предсердно-желудочковая блокада (атриовентрикулярная) 2-й и более степени;

блокада задней ветви левой ножки пучка Гиса – допуск с контролем электрокардиограммы 1 раз в год;

блокада передней ветви левой ножки пучка Гиса – допуск с контролем электрокардиограммы 1 раз в год;

полная блокада левой ножки пучка Гиса;

полная блокада правой ножки пучка Гиса – допуск с контролем электрокардиограммы 1 раз в год;

синдром преждевременного возбуждения: синдром WPW; синдром CLC с нарушениями ритма;

синдром удлинённого/укорочённого QT;

синдром ранней реполяризации желудочков;

экстрасистолия: ранние, частые, политопные, полиморфные, аллоритмии;

пароксизмальная тахикардия;

фибрилляция и трепетание предсердий, желудочков;

синдром слабости синусового узла;

9.5. болезни артерий, артериол и капилляров;

9.6. цереброваскулярные болезни.

10. Болезни органов дыхания:

10.1. болезни верхних дыхательных путей:

10.1.1. хронические болезни миндалин и аденоидов с обострениями более 4 раз в год;

10.1.2. хронический ларингит и ларинготрахеит – решается индивидуально ВКК;

10.1.3. вазомоторный и аллергический ринит – решается индивидуально ВКК;

10.1.4. полиноз;

10.1.5. папилломатоз гортани;

10.1.6. озена;

10.1.7. хронический синусит⁴;

10.1.8. смещение носовой перегородки – решается индивидуально ВКК;

10.1.9. гипертрофия носовых раковин – решается индивидуально ВКК;

10.1.10. паралич голосовых складок – решается индивидуально ВКК;

10.2. хронические болезни нижних дыхательных путей;

10.3. бронхиальная астма – легкая степень решается индивидуально ВКК;

10.4. рецидивирующие носовые кровотечения⁵.

11. Болезни органов пищеварения:

11.1. челюстно-лицевые аномалии с нарушениями функций;

11.2. болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки:

11.2.1. язва пищевода;

11.2.2. язва желудка;

11.2.3. язва двенадцатиперстной кишки;

11.2.4. острый геморрагический гастрит – решается индивидуально ВКК;

11.2.5. хронический гастрит с выраженными нарушениями функции и обострениями более 4 раз в год;

11.2.6. хронический гастродуоденит – решается индивидуально ВКК;

11.3. грыжи:

11.3.1. паховая;

11.3.2. бедренная;

11.3.3. пупочная;

11.3.4. передней брюшной стенки;

11.4. неинфекционный энтерит и колит:

11.4.1. болезнь Крона;

11.4.2. язвенный колит;

11.4.3. радиационный гастрит и колит;

- 11.5. другие болезни кишечника:
 - 11.5.1. дивертикулярная болезнь кишечника;
 - 11.5.2. выпадение прямой кишки;
 - 11.5.3. язва заднего прохода и прямой кишки;
 - 11.5.4. язва кишечника;
 - 11.5.5. геморрой;
 - 11.5.6. спайки абдоминальные с проявлением кишечной непроходимости два и более раз;
- 11.6. болезни печени:
 - 11.6.1. токсическое поражение печени;
 - 11.6.2. гепатит;
- 11.7. болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочной железы:
 - 11.7.1. желчнокаменная болезнь (холелитиаз);
 - 11.7.2. холецистит – решается индивидуально ВКК;
 - 11.7.3. острый панкреатит;
 - 11.7.4. другие хронические панкреатиты;
 - 11.7.5. спазм сфинктера Одди.
- 12. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
 - 12.1. инфекции кожи и подкожной клетчатки;
 - 12.2. дерматит и экзема (распространенная форма);
 - 12.3. папулосквамозные нарушения (распространенная форма);
 - 12.4. гипертрофические изменения кожи (распространенная форма);
 - 12.5. угри (тяжелая форма).
- 13. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани:
 - 13.1. инфекционные артропатии;
 - 13.2. реактивные артропатии;
 - 13.3. воспалительные полиартропатии:
 - серопозитивный ревматоидный артрит;
 - юношеский (ювенильный) артрит;
 - 13.4. артрозы;
 - 13.5. артриты – до снятия с диспансерного учета;
 - 13.6. приобретенные деформации пальцев рук и ног:
 - 13.6.1. наружное искривление большого пальца (hallus valgus) – решается индивидуально ВКК;
 - 13.6.2. другие деформации большого пальца стопы – решается индивидуально ВКК;
 - 13.6.3. другие деформации пальцев стопы – решается индивидуально ВКК;
 - 13.7. другие приобретенные деформации конечностей:
 - 13.7.1. свисание стопы или кисти;
 - 13.7.2. разная длина конечностей 2 см и более;
 - 13.7.3. плоская стопа (pes planus) приобретенная 1-й степени с явлениями артроза или 2-й, 3-й степени;
 - 13.8. поражения надколенника:
 - 13.8.1. привычный вывих надколенника;
 - 13.8.2. хондромалация надколенника с явлениями артроза пателлофemorального сочленения;
 - 13.9. хроническая нестабильность коленного сустава;
 - 13.10. другие специфические поражения суставов;
 - 13.11. системные поражения соединительной ткани:
 - 13.11.1. узелковый полиартериит и родственные состояния;
 - 13.11.2. другие некротизирующие васкулопатии;
 - 13.11.3. системная красная волчанка;
 - 13.11.4. системный склероз;

- 13.11.5. дерматомиозит;
- 13.12. деформирующие дорсопатии:
 - 13.12.1. сколиоз более 5 градусов;
 - 13.12.2. остеохондроз позвоночника с наличием корешкового синдрома;
 - 13.12.3. другие деформирующие дорсопатии;
- 13.13. болезни мягких тканей:
 - 13.13.1. поражение мышц с нарушением функции;
 - 13.13.2. поражения синовиальных оболочек и сухожилий с нарушением функции;
- 13.14. остеопатии и хондропатии:
 - 13.14.1. нарушения плотности и структуры костной ткани;
 - 13.14.2. юношеский остеохондроз бедра и таза;
 - 13.14.3. другие юношеские остеохондрозы;
 - 13.14.4. хондропатия Осгуда-Шлаттера – решается индивидуально ВКК;
 - 13.14.5. другие остеохондропатии – решается индивидуально ВКК.
- 14. Болезни мочеполовой системы:
 - 14.1. гломерулярные болезни почек;
 - 14.2. тубулоинтерстициальный нефрит;
 - 14.3. мочекаменная болезнь;
 - 14.4. другие болезни почки и мочеточника:
 - 14.4.1. нефроптоз 2-й и более степени;
 - 14.4.2. киста почки;
 - 14.5. другие болезни мочевой системы:
 - 14.5.1. хронический цистит;
 - 14.5.2. стойкая протеинурия;
 - 14.5.3. ортостатическая протеинурия – решается индивидуально ВКК;
 - 14.5.4. нервно-мышечная дисфункция мочевого пузыря;
 - 14.6. рецидивирующая и устойчивая гематурия;
 - 14.7. хроническая почечная недостаточность;
 - 14.8. болезни мужских половых органов:
 - 14.8.1. варикозное расширение вен мошонки;
 - 14.8.2. гидроцеле;
 - 14.8.3. сперматоцеле;
 - 14.9. неопущение яичка.
- 15. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:
 - 15.1. врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения:
 - 15.1.1. врожденные аномалии (пороки развития) сердечных камер и соединений;
 - 15.1.2. врожденные аномалии (пороки развития) сердечной перегородки;
 - 15.1.3. врожденные аномалии (пороки развития) легочного и трехстворчатого клапана с нарушением функции;
 - 15.1.4. врожденные аномалии (пороки развития) аортального и митрального клапана с нарушением его функции;
 - 15.1.5. двустворчатый аортальный клапан с нарушением его функции;
 - 15.1.6. малые аномалии сердца (избыточная трабекулярность желудочков, аномальное крепление створочных хорд, аномальное положение хорд, аномалии папиллярных мышц и другое) или их сочетание, изменяющие геометрию полости левого (правого) желудочка и сопровождающиеся нарушением диастолической функции желудочка (по результатам ЭхоКГ) и (или) нарушениями ритма и проводимости сердца;
 - 15.1.7. состояния после хирургических вмешательств на сердце и сосудах до снятия с диспансерного учета;
 - 15.2. врожденные аномалии и деформации костно-мышечной системы:
 - 15.2.1. дефекты, укорачивающие верхнюю конечность;

- 15.2.2. дефекты, укорачивающие нижнюю конечность;
- 15.2.3. дефекты, укорачивающие конечность неуточненную;
- 15.2.4. другие врожденные аномалии (пороки развития) конечности(ей);
- 15.2.5. остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника;
- 15.2.6. другие остеохондродисплазии;
- 15.2.7. плоская стопа (pes planus) врожденная 1-й степени с явлениями артроза или 2-й, 3-й степени;
- 15.2.8. врожденные аномалии (пороки развития) позвоночника и костей грудной клетки:
 - spina bifida occulta;
 - синдром Клиппеля-Фейля;
 - врожденный спондилолистез;
 - врожденный сколиоз, вызванный пороком развития кости;
 - другие врожденные аномалии позвоночника, не связанные со сколиозом;
 - шеечное ребро, другие врожденные аномалии ребер – решается индивидуально ВКК;
 - врожденная аномалия грудины – решается индивидуально ВКК;
 - другие врожденные аномалии костей грудной клетки – решается индивидуально ВКК;
- 15.3. врожденные аномалии (пороки развития) различных органов и систем с нарушением функции органов и систем.
- 16. Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин с нарушением функции органов и систем.

ГЛАВА 2 ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ЗАНЯТИЮ ШАШКАМИ И ШАХМАТАМИ

- 17. Психические расстройства и расстройства поведения:
 - 17.1. органические, включая симптоматические, психические расстройства – легкой степени решается индивидуально ВКК с участием врача-психиатра-нарколога;
 - 17.2. психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ;
 - 17.3. расстройства настроения:
 - 17.3.1. биплярное аффективное расстройство – решается индивидуально ВКК с участием врача-психиатра-нарколога;
 - 17.3.2. депрессивное и маниакальное расстройства – решается индивидуально ВКК с участием врача-психиатра-нарколога;
 - 17.4. расстройства личности:
 - 17.4.1. специфические расстройства личности – решается индивидуально ВКК с участием врача-психиатра-нарколога;
 - 17.4.2. смешанные и другие расстройства личности – решается индивидуально ВКК с участием врача-психиатра-нарколога;
 - 17.5. умственная отсталость;
 - 17.6. расстройства психологического развития:
 - 17.6.1. специфические расстройства развития моторных функций;
 - 17.6.2. общие расстройства психологического развития:
 - детский аутизм;
 - атипичный аутизм;
 - синдром Ретта;
 - дезинтегрированное расстройство детского возраста;
 - гиперактивное расстройство, сочетающееся с умственной отсталостью и стереотипными движениями;
 - синдром Аспергера – решается индивидуально ВКК с участием врача-психиатра-нарколога;

17.7. эмоциональные расстройства и расстройства поведения, начинающиеся обычно в детском и подростковом возрасте:

17.7.1. социализированные, несоциализированные расстройства поведения – легкой степени решается индивидуально ВКК с участием врача-психиатра-нарколога;

17.7.2. смешанные расстройства поведения и эмоций – легкой степени решается индивидуально ВКК с участием врача-психиатра-нарколога;

17.7.3. тики:

транзиторные тики;

хронические моторные тики или вокализмы;

комбинирование вокализмов и множественных моторных тиков (синдром де-ла-Туретта);

другие тики – решается индивидуально ВКК с участием врача-психиатра-нарколога;

17.7.4. другие эмоциональные расстройства и расстройства поведения, начинающиеся обычно в детском и подростковом возрасте:

энурез неорганической природы;

энкопрез неорганической природы;

поедание несъедобного.

¹Названия заболеваний даны в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра, принятой в 1989 году сорок третьей сессией Всемирной ассамблеи здравоохранения.

²Для занятий боксом, борьбой, единоборствами, прыжками в воду; тяжелой атлетикой, спортивной гимнастикой, акробатикой, бейсболом, военно-техническими видами спорта, прыжками с трамплина, фристайлом, автоспортом, мотоспортом, лыжным двоеборьем.

³Для занятий автоспортом, мотоспортом, велоспортом, греблей академической, греблей на байдарках, парусным спортом, подводным плаванием, плаванием в ластах, военно-прикладными видами спорта, конным спортом.

⁴Для занятий водными видами спорта, зимними видами спорта, велоспортом (шоссе).

⁵Для занятий силовыми видами спорта.