

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО  
РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**23 июля 2010 г.**

**N 541н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ЕДИНОГО КВАЛИФИКАЦИОННОГО  
СПРАВОЧНИКА  
ДОЛЖНОСТЕЙ РУКОВОДИТЕЛЕЙ, СПЕЦИАЛИСТОВ И  
СЛУЖАЩИХ, РАЗДЕЛ  
"КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ  
РАБОТНИКОВ  
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ"**

В соответствии с пунктом 5.2.52. Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. N 321 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 28, ст. 2898; 2005, N 2, ст. 162; 2006, N 19, ст. 2080; 2008, N 11 (ч. I), ст. 1036; N 15, ст. 1555; N 23, ст. 2713; N 42, ст. 4825; N 46, ст. 5337; N 48, ст. 5618; 2009, N 2, ст. 244; N 3, ст. 378; N 6, ст. 738; N 12, ст. 1427, 1434; N 33, ст. 4083, 4088; N 43, ст. 5064; N 45, ст. 5350; 2010, N 4, ст. 394; N 11, ст. 1225; N 25, ст. 3167; N 26, ст. 3350), приказываю:

Утвердить Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения" согласно приложению.

Министр  
Т.А.ГОЛИКОВА

Приложение  
к Приказу Министерства

здравоохранения и  
социального развития  
Российской Федерации  
от 23 июля 2010 г. N 541н

**ЕДИНЬЙ КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ СПРАВОЧНИК  
ДОЛЖНОСТЕЙ РУКОВОДИТЕЛЕЙ, СПЕЦИАЛИСТОВ И  
СЛУЖАЩИХ**

Раздел "Квалификационные характеристики должностей  
работников в сфере здравоохранения"

## Врач по спортивной медицине

Должностные обязанности.

Осуществляет комплексное углубленное медицинское обследование и диспансеризацию спортсменов и лиц, занимающихся физической культурой; врачебное наблюдение за спортсменами-инвалидами, женщинами-спортсменами, при отборе юных спортсменов с учетом возрастных сроков допуска к занятиям по видам спорта и к соревнованиям;

на уроках физкультуры, тренировках спортсменов, занятиях физкультурой в оздоровительных группах, в т.ч. лиц с отклонениями в состоянии здоровья;

медико-биологическое обеспечение спортсменов в условиях учебно-тренировочных сборов и соревнований (профилактика и лечение болезней и травм, контроль за функциональным состоянием и питанием, антидопинговый контроль).

Выявляет группу риска для занятий физкультурой и спортом.

Оценивает физическое развитие, результаты антропометрических измерений, состояние костной и мышечной систем;

нарушения осанки у детей и подростков, занимающихся физкультурой и спортом.

Выполняет функциональные пробы с физической нагрузкой, ортостатическую пробу, дает оценку функционального состояния сердечно-сосудистой и респираторной системы и вегето-сосудистой реактивности.

Определяет общую физическую работоспособность спортсмена методами велоэргометрии, степ-теста, тредмилтестирования с количественной оценкой аэробной мощности прямым и косвенными способами.

Оценивает соматический тип спортсмена и его соответствие виду спорта;

показатели внешнего дыхания и газообмена,

динамику показателей лабораторных и биохимических анализов в процессе физических тренировок;

показатели иммунитета при частых простудных заболеваниях и снижении физической работоспособности;

показатели электрокардиограммы при физических нагрузках.

Организует консультации врачей-специалистов (стоматолога, офтальмолога, оториноларинголога, хирурга, кардиолога и др.) при первичном и углубленном медицинском обследовании и диспансеризации занимающихся физкультурой и спортом.

Выявляет малые аномалии развития и деформации опорно-двигательного аппарата (мышечные дисбалансы, асимметрии);

клинические симптомы физического перенапряжения основных систем организма спортсмена (сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, мочевого выделения, системы крови), требующие лечебно-восстановительных мероприятий и коррекции физических нагрузок;

хронические повреждения  
и заболевания дыхательной системы спортсмена.

Дает заключение о коррекции физических нагрузок при выявлении дистрофии миокарда вследствие хронического физического перенапряжения; по результатам комплексного обследования занимающихся физкультурой и спортом о состоянии здоровья, физическом развитии, функциональном состоянии организма;

соответствии физической нагрузки здоровью и функциональному состоянию организма занимающегося физкультурой или спортом.

Составляет схему лечебно-профилактических мероприятий при выявлении хронических заболеваний, последствий травм опорно-двигательной системы, при переутомлении спортсмена.

Проводит врачебно-педагогические наблюдения на уроке физкультуры (расчет физиологической кривой и моторной плотности физической нагрузки, оценка урока);

проводит врачебно-педагогические наблюдения с дополнительными специфическими нагрузками у спортсменов разных видов спорта.

Оценивает функциональное состояние спортсмена и адекватность физической нагрузке.

Оформляет допуск к занятиям физкультурой и спортом, к участию в соревнованиях.

Оказывает первую и неотложную медицинскую помощь спортсменам на тренировках и соревнованиях.

Назначает в лечебно-восстановительных целях фармакологические средства, разрешенные в спорте.

Планирует свою работу и анализирует показатели своей деятельности.

Обеспечивает своевременное и качественное оформление медицинской и иной документации в соответствии с установленными правилами. Участвует в составлении годового отчета о работе отделения.

**Должен знать:**

Конституцию Российской Федерации; законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере здравоохранения;

организацию спортивной медицины в лечебно-профилактических учреждениях здравоохранения и спортивных организациях;

нормативно-правовые акты по спортивной медицине;

основные вопросы теории и методики физического воспитания и спорта;

анатомио-физиологические основы мышечной деятельности,

механизм действия физической тренировки на организм человека;

функциональные методы исследования в спортивной медицине (системы кровообращения, дыхательной, нервно-мышечной, опорно-двигательной);

методы оценки физического развития и физической работоспособности в зависимости от возраста и физической подготовленности;

основные показатели лабораторных исследований крови и мочи и их изменение при физических нагрузках;

методы биохимического контроля в спорте, показатели состояния иммунной системы организма;  
возрастные нормативы отбора детей и подростков в разные виды спорта;  
гигиенические основы физических упражнений и спортивных сооружений;  
противопоказания для занятий спортом;  
основы питания спортсменов;  
основы трудового законодательства;  
правила внутреннего трудового распорядка;  
правила по охране труда и пожарной безопасности.

Требования к квалификации. Высшее профессиональное образование по одной из специальностей "Лечебное дело" или "Педиатрия", послевузовское профессиональное образование (ординатура) по специальности "Лечебная физкультура и спортивная медицина" или профессиональная переподготовка по специальности "Лечебная физкультура и спортивная медицина" при наличии послевузовского профессионального образования по одной из специальностей: "Неврология", "Общая врачебная практика (семейная медицина)", "Педиатрия", "Скорая медицинская помощь", "Терапия", "Травматология и ортопедия", сертификат специалиста по специальности "Лечебная физкультура и спортивная медицина"; без предъявления требований к стажу работы.