

**Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования
«Спортивная школа №4 Шапсуг» муниципального образования «Тахтамукайский район»
Республики Адыгея**

Утверждено
приказом от 18.08.2018 № 6
Директор МБУ ДО «Спортивная школа №4
Шапсуг»
И.А. Наш



ИНСТРУКЦИЯ

по охране труда для врача МБУ ДО «Спортивная школа №4 Шапсуг» МО «Тахтамукайский район»

1. Общие требования безопасности

1.1. К работе в медкабинете допускаются сотрудники, прошедшие профилактический медицинский осмотр в установленном порядке, инструктаж по охране труда.

1.2. Сотрудники должны соблюдать правила внутреннего трудового распорядка спортивной школы, установленные режимы труда и отдыха.

1.3. При работе в кабинете возможно воздействие на присутствующих следующих опасных и вредных факторов:

- поражение электрическим током при неисправном электрооборудовании кабинета;
- отравление микрочастицами и парами ртути при разбивании градусника;
- заражение инфекционными заболеваниями в случае контакта с больными учащимися.

2. Требования безопасности перед началом работы.

2.1. Врач обязан:

- пройти инструктаж по охране труда в медкабинете;
- проветрить помещение перед началом работы;
- подготовить рабочее место к работе;
- надеть спецодежду, удобную обувь;
- включить полностью освещение в кабинете, убедиться в исправной работе светильников. Наименьшая освещенность в кабинете должна быть не менее 300 лк (20Вт/кв. м) при люминесцентных лампах и не менее 150 лк (48 Вт/кв. м) при лампах накаливания;

2.2. Убедиться в исправности электрооборудования кабинета: светильники должны быть надежно подвешены к потолку и иметь светорассеивающую арматуру; коммутационные коробки должны быть закрыты крышками; корпуса и крышки выключателей и розеток не должны иметь трещин и сколов, а также оголенных контактов;

2.3. убедиться в правильной расстановке мебели в кабинете;

2.4. убедиться в исправности технических средств;

2.5. проверить санитарное состояние кабинета, убедиться в целостности стекол в окнах и провести сквозное проветривание кабинета;

- убедиться в том, что температура воздуха в кабинете находится в пределах 21-23о С;

2.6. проверить устойчивость и состояние мебели;

2.7. вымыть руки с мылом.

3. Требования безопасности во время работы:

3.1. обеспечить безопасное использование оборудования в кабинете;

3.2. обеспечить устойчивую дисциплину учащихся в кабинете;

3.3. обеспечить правильное хранение медикаментов: хранить медикаменты необходимо в специально отведенном недоступном для детей месте в закрытом на ключ шкафу;

3.4. выполнять санитарно-гигиенические требования по режиму проветривания, температурному режиму;

3.5. соблюдать нормы освещенности кабинета;

3.6. при работе с техническими средствами соблюдать все правила их эксплуатации и охраны труда;

3.7. поддерживать чистоту стекол: стекла окон и светильников в кабинете должны очищаться от пыли и грязи не реже двух раз в год. Привлекать учащихся к этим работам запрещается;

3.8. обеспечить безопасную эксплуатацию фрамуг: при открывании окон рамы фиксировать в открытом положении специальным механизмом. При открывании фрамуг обязательно должны быть ограничители;

3.9. постоянно использовать спецодежду и защитные средства (маски, резиновые перчатки) в случае возможного контакта с кровью и другими биологическими жидкостями или инфицированными поверхностями и предметами.

3.10. Медперсоналу запрещается:

- использовать неисправное оборудование

- оставлять без присмотра учащихся в медкабинете;

- оставлять без присмотра лекарственные препараты, медицинские приборы, оборудование;

- ставить какие-либо предметы на шкафы;

- с целью обеспечения надлежащей естественной освещенности, в кабинете не допускается расставлять на подоконниках цветы;

- допускать эксплуатацию неустойчиво закрепленных шкафов, другого оборудования, немедленно принять меры по устранению неполадок.

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

4.1. при возникновении опасности немедленно эвакуировать учащихся из кабинета, соблюдая правила эвакуации;

4.2. при возникновении пожара немедленно эвакуировать учащихся из здания, сообщить о пожаре администрации учреждения и в ближайшую пожарную часть;

4.3. при прорыве системы отопления удалить учащихся из кабинета, вызвать сантехника и сообщить об этом работникам службы безопасности школы;

4.4. при разбивании градусника возможно отравление парами ртути. В помещении, где разлита ртуть, пребывание недопустимо. В этом случае необходимо немедленно удалить всех из помещения, открыть настежь окна, закрыть дверь на ключ и опечатать;

4.5. необходимо немедленно сообщить о случившемся администрации и работникам службы безопасности, через штаб гражданской обороны срочно вызвать специальное формирование для сбора ртути и проведения денатурализации помещения. Ртуть собирается разными приспособлениями. Ее мельчайшие частицы собираются с помощью специальной пленки, затем проводится демеркуризация - химическая нейтрализация микрочастиц. Если после демеркуризации химический анализатор обнаружил хотя бы незначительные остатки паров ртути, необходимо продолжить проветривание помещения до их полного исчезновения.

4.6. При несчастном случае необходимо оказать пострадавшему первую медицинскую помощь и, в зависимости от состояния пострадавшего, немедленно сообщить о случившемся администрации школы, вызвать медицинскую помощь по телефону 03 и сообщить руководству.

5. Требования безопасности по окончании работы.

Врач обязан:

- выключить электроприборы;
- привести в порядок свое рабочее место;
- проветрить кабинет;
- закрыть окна, фрамуги и выключить свет;
- снять форменную одежду;
- вымыть руки с мылом.