



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБУ ДО РК «ДОЦ «Фортуна»

С.М. Борисенко

2019 г.

ПРАВИЛА ВНУТРЕННЕГО РАСПОРЯДКА

Государственного бюджетного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Детского оздоровительного центра
«Фортуна»

г. Евпатория
2019 г.

1. ПАМЯТКА ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПОСАДКИ ДЕТЕЙ В АВТОБУСАХ И БЕЗОПАСНОЙ ДОСТАВКИ ИХ В ДОЦ «ФОРТУНА» И ОБРАТНО

1. За каждым автобусом закрепляется трое или двое сопровождающих. Из их числа приказом директора, назначается старший, ему подчиняются остальные сопровождающие и водитель.
2. Сотрудники ДОЦ «Фортуна» прибывают на место отправки за 30 – 60 минут до отправления в ДОЦ «Фортуна».
3. Перед отправлением проверяется наличие путевки и справки, установленного образца, из мед. учреждения, взятой не ранее, чем за 3 дня до отъезда в ДОЦ «Фортуна». Медицинский работник проверяет ребенка на педикулез.
4. Посадка в автобус осуществляется старшим сопровождающим.
5. Двое сопровождающих осуществляют размещение детей по местам.
6. После посадки запрещается выпускать детей из автобуса, отлучаться из автобуса сопровождающим.
7. Перед отправкой сопровождающие проверяют наличие детей, закрывают форточки с левой стороны по ходу движения автобуса.
8. Сопровождающие в автобусе размещаются следующим образом: старший впереди, один посередине, третий в конце автобуса, для осуществления лучшего надзора за состоянием и поведением детей.
9. Во время движения запрещается перемещение детей по салону.
10. По прибытии в ДОЦ «Фортуна»:
 - сопровождающие выводят детей из автобуса, один из них, после выхода детей, проверяет салон автобуса;
 - старший из сопровождающих находится с детьми до тех пор, пока все они не будут определены по отрядам.
11. Отъезд детей из ДОЦ «Фортуна» осуществляется согласно списка группы под роспись в сопровождении сопровождающих. Правила перевозки те же.

2. ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ ПО ПРИБЫТИИ В ДОЦ «ФОРТУНА»

По прибытии к месту отдыха дети в сопровождении взрослых проходят на территорию ДОЦ «Фортуна» в место, указанное для формирования отрядов.

После формирования отрядов дети отправляются в сопровождении вожатых к месту расселения.

Ознакомительные прогулки по ДОЦ «Фортуна» осуществляются по отрядно в сопровождении вожатых. Цель таких прогулок - не только показать детям территорию, но и ознакомить их с местами, посещение которых детьми запрещено.

3. ПРАВИЛА ПЕРЕДВИЖЕНИЯ ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ

Передвижение детей и взрослых по территории ДОЦ «Фортуна» осуществляется строго по соответствующей схеме.

Категорически запрещается:

- без необходимости передвигаться по хоз. двору;
- передвигаться в зоне работы поливочного водопровода;
- выходить за территорию без разрешения директора ДОЦ «Фортуна»;
- срывать и употреблять в пищу растущие в ДОЦ «Фортуна» плоды.

Выход детей за территорию осуществляется только с письменного разрешения директора ДОЦ «Фортуна». Ответственность за жизнь и здоровье детей на время их отсутствия на территории ДОЦ «Фортуна» возлагается на родителей (законных представителей).

4. ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ ДЕТЕЙ НА ПЛЯЖЕ

Купание детей в море, бассейне должно проходить в присутствии вожатых, медицинских работников, инструкторов по плаванию и спасателей.

Спасатель проверяет готовность пляжа и места купания, проводит инструктаж детей касательно правил поведения на воде, порядка купания. Не разрешается купание детей сразу после принятия пищи и физических упражнений с большой мышечной нагрузкой. В непосредственной близости от места купания должны находиться спасательные принадлежности, сумка первой медицинской помощи. Вожатые должны быть ознакомлены с методикой спасения и предоставления первой помощи потерпевшим на воде.

Выход детей на пляж производится организованно по отрядно или в сопровождении временно отвечающих за детей сотрудников учреждения.

Наличие головного убора обязательно.

Разрешается пребывание в воде не больше 10 детей из одного отряда (группы). Один из вожатых должен находиться в воде возле ограничительных знаков в водоеме, другой – наблюдать за детьми, которые купаются, с берега. Вожатые проверяют отсутствие детей перед каждым входением их в воду и выходом из нее.

Строго запрещается баловство и игры детей в воде, ныряние и заплыивание за ограждения.

Обучение детей плаванию осуществляется инструктором по плаванию поциальному плану в часы, отведенные для проведения оздоровительных мероприятий.

По приходу на пляж дети занимают свои отрядные места и с разрешения вожатых приступают к солнечным ваннам. Во избежание ожогов время нахождения детей на солнце регламентируется врачами и отслеживается вожатыми.

Самовольный уход детей с пляжа недопустим. Уход ребенка с пляжа в туалет допустим только с ведома вожатого и только в обуви.

КУПАНИЕ ВЗРОСЛЫХ

1. К купанию детей допускаются только сотрудники ДОЦ «Фортуна», прошедшие медицинский осмотр и имеющие санитарную книжку.
2. Купание взрослых разрешено во время, свободное от купания детей в светлое время суток с согласованием с администрацией ДОЦ «Фортуна».
4. Купание взрослых до подъема, после отбоя и во время «Тихого часа» запрещено.

5. ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ ДЕТЕЙ В ДУШЕ И КОНТРОЛЬ ЗА КАЧЕСТВОМ МЫТЬЯ

Во время купания детей в душевой или бане присутствие воспитателей и вожатых, медицинского работника обязательно. Температура воды регулируется по указанию медицинского работника. Смесители холодной и горячей воды должны быть исправны. Купание детей в душе производится как обязательное, согласно графика, утверждаемого директором ДОЦ «Фортуна» на каждую смену, так и по желанию и в комнате гигиены. Во время купания контроль за поведением детей в душе, за качеством мытья возлагается на воспитателя и вожатых отряда. Не допускается нахождение детей в душевой босиком (только в резиновой обуви), нарушение дисциплины, баловство, которое может стать причиной травм у детей. Контроль за качеством мытья на выходе из душевой возлагается на медицинского работника. Если врачебный контроль выявил некачественное мытье у того, или иного ребенка, то он возвращается на домывание под контролем воспитателя.

ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ДОЦ «ФОРТУНА»

1.1. Содержание территории.

1.1.1. Территория детского оздоровительного лагеря должна постоянно содержаться в чистоте и систематически очищаться от бытового мусора, веток, опавших листьев и др.

1.1.2. Ко всем зданиям и сооружениям ДОЦ «Фортуна» должен быть обеспечен свободный доступ. Подъезды к зданиям, к пожарному инвентарю и оборудованию должны быть всегда свободными. Противопожарные разрывы между зданиями не разрешается использовать под складирование материалов, оборудования, тары или автостоянки.

1.1.3. На территории ДОЦ «Фортуна» не допускается наличие открытых канав, рытвин и ям. Люки, колодцы, ямы, стоянки, траншеи устраиваемые для технологических целей, если они по условиям работы или ремонта открыты, должны иметь ограждения высотой не менее 0,9м и в ночное время освещаться.

2.2. Содержание зданий и помещений.

2.2.1. Все помещения, здания (спальни, игровые комнаты, бытовые помещения), коридоры должны содержаться в постоянной чистоте.

2.2.2. Проходы, выходы, коридоры, тамбуры, лестницы не разрешается загромождать различными предметами и оборудованием. Все двери эвакуационных выходов должны свободно открываться. Допускается применение легко открываемых запоров.

2.2.3. Лестничные клетки зданий запрещается использовать под рабочие места и склады, а также размещать в них различное оборудование, коммуникации и мебель. Не допускается хранить и использовать в подвалах и цокольных этажах зданий взрывчатые вещества, баллоны с газом под давлением; кинопленку, пластмассу, полимерные и другие материалы, имеющие повышенную пожарную опасность.

2.2.4. Под маршами лестничных клеток, первых цокольных помещений или подвального этажа допускается размещение только узлов управления центрального отопления и водомерных узлов.

2.2.5. Все эвакуационные выходы в рабочее время должны быть открыты.

2.2.6. Устанавливать глухие решетки на оконных проемах помещений, в которых находятся люди, запрещается.

2.2.7. Не разрешается использовать чердачные помещения в производственных целях или для хранения материальных ценностей. Чердачные помещения должны быть постоянно закрыты на замок. Ключи от замка должны храниться в легкодоступных местах.

2.2.8. Огнезащитная обработка деревянных конструкций зданий должны ежегодно подвергаться контролю качества и при необходимости обновляться.

2.2.9. Наружные пожарные лестницы. А также ограждения на крыши зданий в целях безопасности должны содержаться в исправном состоянии.

В зданиях и помещениях запрещается:

1. Устанавливать на путях эвакуации производственное оборудование, мебель, сейфы и другие предметы.

2. Убирать помещения с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей.

3. Пользоваться нагревательными приборами.

4. Курение допускается только в специально отведенных местах, оборудованных урнами для окурков и емкостями с водой.

**ИНСТРУКЦИЯ
ДЛЯ ВОЖАТОГО ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ЖИЛЫХ КОРПУСАХ
ДОЦ «ФОРТУНА»**

Находясь на работе в ночное время, воспитатель обязан:

- знать точное количество детей, находящихся в спальном корпусе, иметь их списки;
- знать точное количество взрослых, проживающих в данном корпусе и находящихся в нем в данный момент;
- уметь действовать по плану эвакуации детей в случае пожара;
- знать планировку помещения, расположение основных и запасных выходов, через которые могут быть эвакуированы дети в случае пожара;
- знать расположение имеющихся в учреждении средств и способов пожаротушения (огнетушители, пожарные краны и др.);
- уметь пользоваться этими средствами пожаротушения;
- знать номер телефона службы пожарной безопасности.

Перед отбоем вожатый обязан лично проверить:

1. Исправное состояние всех основных и запасных выходов из здания.
2. Наличие полного комплекта ключей от запасных выходов здания.
3. Возможность быстрого и беспрепятственного открывания дверей всех выходов здания.
4. Выходные двери закрываются изнутри только на крючки и другие легкооткрываемые запоры.
5. Незагроможденность эвакуационных выходов, коридоров, тамбуров и лестничных клеток.
6. Наличие средств пожаротушения.

О всех замечаниях воспитатель должен немедленно доложить лично директору ДОЦ «Фортуна» или его заместителю.

При обнаружении задымления, пожара, признаков горения вожатый обязан:

1. Сообщить о случившемся директору ДОЦ «Фортуна», или его заместителю.
2. Сообщить о пожаре в ближайшую пожарную часть, при этом необходимо четко назвать адрес учреждения, место возникновения пожара, что горит, имеется ли угроза детям.
3. Поднять детей и взрослых.
4. Исходя из обстановки, приступить к эвакуации детей.

5. Обеспечить вывод детей в безопасное место, в установленный заранее определенный пункт сбора детей.
6. Проверить детей по списку.
7. При необходимости принять меры к тушению пожара имеющимися средствами.

ПОРЯДОК СОВМЕСТНЫХ ДЕЙСТВИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ДОЦ «ФОРТУНА» И ПОЖАРНОЙ ЧАСТИ ПРИ ЛИКВИДАЦИИ ПОЖАРОВ

1. При возникновении пожара действия администрации, руководящего состава пожарной части (начальника ДПД) в первую очередь направляются на обеспечение безопасности людей – детей и взрослых.

Для оповещения людей о пожаре могут быть использованы радиотрансляционная сеть, специально смонтированные сети вещания, а также тревожные звонки и другие звуковые сигналы.

2. Каждый рабочий, обнаруживший пожар или признаки горения, обязан:

- 2.1. немедленно сообщить об этом в пожарную городскую часть;
- 2.2. оповестить всех людей, находящихся в помещении о возникновении пожара;
- 2.3. поставить в известность директора ДОЦ «Фортуна» или его заместителя;
- 2.4. приступить к тушению очага пожара имеющимися средствами пожаротушения (огнетушители, пожарный кран и др.)

Директор ДОЦ «Фортуна» обязан:

- проверить – вызвана ли пожарная часть;
- поставить в известность о пожаре вышестоящие организации;
- проверить эвакуацию детей из помещений;
- возглавить руководство тушения пожара до прибытия пожарной части;
- назначить для встречи пожарных подразделений ответственное лицо, хорошо знающее расположение подъездных путей и водоисточников;
- удалить из помещений за пределы участка или опасной зоны всех рабочих и служащих, не занятых ликвидацией пожара;
- в случае угрозы для жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого все имеющиеся силы и средства;
- при необходимости отключить электроэнергию;
- обеспечить защиту людей, принимающих участие в тушении пожара от поражения током, ожогов, отравлений и др.

По прибытии на пожар подразделений пожарной охраны директор обязан сообщить старшему начальнику подразделений пожарной охраны все необходимые сведения об очаге пожара, мерах, принятых к его ликвидации и эвакуации людей, занятых на ликвидации пожара.

Получив оповещение о пожаре вожатый, обязан:

- спокойно, без паники, организованно вывести детей из помещения, согласно плана эвакуации, в безопасное место (стадион, пляж, за территорию ДОЦ «Фортуна»);
- при возможности предложить детям забрать из помещения свои личные вещи и имущество;

- выяснить причину пожара, сообщить об этом детям;
- при необходимости один из вожатых остается с детьми, другой принимает участие в тушении пожара.

Весь персонал при получении сообщения о пожаре занимает свои посты, согласно приказу «О мерах пожарной безопасности».

ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШЕМУ ПРИ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЯХ

1. В случае прикасания человека к токопроводящим частям и попадания под напряжение необходимо освободить его от действия электротока, отключив электроустановку от источника питания. Если электроустановку отключить невозможно, то пострадавшего надо оттянуть от токопроводящих частей, взяв за одежду или применяя подсобный изоляционный материал.

2. После освобождения пострадавшего от действия электротока необходимо вызвать врача и оказать ему помощь до прихода врача.

3. Если пострадавший не потерял сознание, продолжает дышать и у него нормально работает сердце, его надо уложить, расстегнуть одежду и обеспечить полный покой до прибытия врача.

4. При отсутствии у пострадавшего дыхания и пульса необходимо делать искусственное дыхание и непрямой (наружный) массаж сердца. Во время оказания помощи нужно следить за зрачками. Широко расширенные зрачки свидетельствуют о резком ухудшении кровообращения мозга. При таком состоянии надо немедленно начинать оживление.

5. Если у пострадавшего отсутствует дыхание и пульс, оживление необходимо делать в таком порядке:

5.1. положить пострадавшего на спину и положить под локти валик из свернутой одежды;

5.2. стать с левого бока от пострадавшего;

5.3. открыть пострадавшему рот, освободить его от слизи с помощью марли или носового платка и, сделав 2-3 глубоких вдоха, вдувать через марлю или платок воздух из своего рта в рот пострадавшего;

5.4. освободить рот и нос пострадавшего после окончания вдувания, чтобы не мешать свободному выдоху; после выдоха человек, который оказывает помощь, снова должен делать 2-3 глубоких вдоха в рот пострадавшему, частота дыхания не должна превышать 12-16 раз в минуту.

6. Наружный (непрямой) массаж сердца необходимо делать ритмично, сжимая сердце (переднюю стенку грудной клетки) при надавливании на относительно подвижную нижнюю часть грудной клетки с частотой 60-70 раз в минуту. Это обеспечивает достаточное кровообращение в организме, если сердце работает.

7. Оживление не прекращается, если пострадавший не подает признаков жизни. Только врач может решить вопрос о необходимости оказания дальнейшей помощи.

8. Нужно уметь оказывать первую помощь при ожогах, ибо любой ожог – это рана, в которую легко может проникнуть инфекция. Предупредить проникновение инфекции может стерильный материал, который покрывают бинтом.

9. Нельзя стягивать с обожженного места одежду и отрывать прилипшую к ране материю.

10. В случае больших ожогов, при которых может наступить болевой шок, пострадавшего необходимо обвернуть чистой простыней, положить и обеспечить максимальный покой. До прибытия врача пострадавшему необходимо давать сладкий чай или кофе.

11. При ожогах глаз электрической дугой необходимо делать холодные примочки раствором борной кислоты.

12. При оказании первой помощи при переломах и вывихах прежде всего необходимо создать пострадавшему удобное положение, которое бы не давало возможности двигаться поврежденной части тела. Этого можно достичь при помощи наложения шин.

13. При отсутствии шин можно использовать любые вспомогательные материалы – доски, папки, куски картона, фанеры. Шины необходимо прикрепить к конечностям бинтами.

Для предупреждения загрязнения раны при открытом переломе необходимо смазать поверхность кожи около раны настойкой йода, наложить стерильную повязку и отправить пострадавшего в медпункт или другое медицинское учреждение.

14. При оказании первой помощи при ранениях необходимо чисто вымыть руки мылом и протереть пальцы йодной настойкой.

15. Поверхность кожи около раны нужно смазать настойкой йода. Если нет индивидуального пакета, надо перевязать рану бинтом, марлей или чистой тряпкой.

16. Кровотечение необходимо остановить с помощью повязки. Для этого рану закрывают стерильным материалом и туго забинтовывают.

При большом кровотечении надо пережать кровяные сосуды с помощью жгута со скруткой. При этом необходимо помнить, что жгут нельзя держать больше 1,5 – 2 часов.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ СОТРУДНИКОВ ДОЦ «ФОРТУНА»

1. ОБЩАЯ ЧАСТЬ

Электрическая энергия, как самая универсальная и удобная для использования энергия – верный помощник на производстве и в быту. Но она может принести и непоправимый вред здоровью человека, если при использовании ее не соблюдать строго меры личной предосторожности и не выполнять элементарных правил электробезопасности.

Важнейшим условием обеспечения электробезопасности в ДОЦ «Фортуна» является исправное состояние изоляции бытовых электросетей и электроприемников. При нормальном состоянии изоляции электроустановки опасность может возникнуть только при случайном прикосновении к ее токоведущим частям.

Электрический ток поражает внезапно, когда человек оказывается включенным в цепь прохождения тока. Обнаружить электрический ток человек не может, для этого у него нет специальных органов чувств. Коварная особенность электрической энергии заключается в том, что она невидима, не имеет запаха и цвета.

2. ДЕЙСТВИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТОКА НА ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА

Тело человека способно проводить электрический ток. Действие электрического тока на человека зависит от ряда факторов. Их можно условно разделить на три группы:

- определяемые электрическими параметрами электроустановок (род и частота тока, напряжение, значение тока и продолжительность его воздействия);
- зависящие от индивидуальных физиологических и психологических особенностей человека, электрического сопротивления его тела, пути тока;
- характеризующую окружающую среду.

Воздействие электрического тока зависит в первую очередь от значения тока и времени его прохождения через тело человека и может вызвать неприятные ощущения, ожоги, обморок, судороги, прекращение дыхания и даже смерть.

Допустимым принято считать ток в 0,5 мА. Ток в 10-15 мА называется не отпускающим (человек не может самостоятельно оторваться от электродов, разорвать цепь тока, в которую он попал).

Ток в 50 мА поражает органы дыхания и сердечно-сосудистую систему. Ток в 100 мА приводит к остановке сердца и нарушению кровообращения, такой ток считается смертельным.

Необходимо иметь ввиду и такой субъективный фактор, как психологическое состояние человека. Утомленность, растроенность, нетрезвое состояние сильно влияет на исход электротравм. При разных условиях возникновения электротравмы такой человек подвергается большей опасности, чем нормальный здоровый человек.

Особенно опасен электрический ток для детей и лиц, страдающих хроническими заболеваниями, так как они по своим физическим данным более чувствительны к электрическому току.

3. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ

Во избежание несчастного случая необходимо постоянно помнить, что смертельно опасно не только касаться, но и подходить ближе чем на 5-8 м к лежащему на земле оборванному проводу ВЛ.

Обнаружив оборванные или провисшие провода следует организовать охрану места повреждения, предупредить всех об опасности приближения и немедленно сообщить о замеченном повреждении электромонтеру.

Для предотвращения детского электротравматизма в ДОЦ «Фортуна» следует запрещать детям:

- влезать на крыши строений, где поблизости проходят электрические провода, на опоры ВЛ, играть под воздушными линиями;
- устраивать стоянки во время походов под ВЛ, разводить костры;
- разбивать лампы уличного освещения и изоляторы на опорах;
- делать на провода набросы проволоки и других предметов;
- запускать под ВЛ воздушных змеев.

Большую опасность представляет проникновение детей в распределительные устройства (РУ), трансформаторные подстанции (ТП), распределительные пункты (РП), силовые щитки сборки, на которых, как правило, нанесены специальные предупредительные знаки (или укреплены соответствующие плакаты). Все эти знаки и плакаты предупреждают человека об опасности поражения электрическим током, и пренебрегать ими, а тем более снимать их, недопустимо.

4. ПРАВИЛА ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШЕМУ ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТОКА

При оказании первой помощи дорога каждая секунда. Чем больше времени человек находится под действием тока, тем меньше шансов на его спасение. Пораженного электрическим током напряжением до 380 В словно притягивает к проводу или прибору, и он сам обычно освободиться не может.

Вследствие судорожного сокращения мышц пострадавший крепко сжимает предмет, находящийся под током. Электрический ток быстро поражает центральную нервную систему и человек может потерять сознание, оставаясь в контакте с источником тока. Поэтому человеку, попавшему под напряжение, надо немедленно, до прибытия врача, оказать помощь, заключающуюся в первую очередь в быстром освобождении его от тока.

Самое простое – разомкнуть цепь с помощью выключателя, рубильника или штепсельного разъема, а также путем вывертывания пробок, или отключением пакетных или автоматических включателей на щитке.

При невозможности быстрого разрыва цепи электрического тока необходимо оттянуть пострадавшего от провода или же отбросить сухой палкой оборвавшийся конец провода от пострадавшего. При освобождении пострадавшего от электрического тока оказывающему помощь необходимо принять меры предосторожности: надеть диэлектрические перчатки или обернуть руки сухой материей, под ноги положить изолирующий предмет: сухую доску, резиновый коврик. Оттягивать пострадавшего от провода рекомендуется за концы одежды одной рукой. К открытым частям тела прикасаться нельзя.

Пострадавшего необходимо уложить, обеспечив ему покой до прибытия врача. При отсутствии сознания, но сохранившемся дыхании, пострадавшего

надо уложить на спину, горизонтально, на что-нибудь твердое (пол, щит, кушетку), создать приток свежего воздуха. Если после отключения пострадавшего от цепи тока сознание его не возвращается, затруднено дыхание, слабеет деятельность сердца, необходимо тут же восстанавливать кровообращение и дыхание. Но эта смерть мнимая. Если впервые 5-6 минут начать оживление, человека можно спасти.

Среди методов оживления, не требующих специальной аппаратуры и доступных любому свидетелю несчастного случая, наиболее эффективным признается искусственное дыхание путем вдувания воздуха в рот или нос пострадавшего.

Искусственное дыхание и непрямой массаж сердца следует проводить до непрерывного появления самостоятельного дыхания и восстановления работы сердца у пострадавшего или до прибытия вызванного ранее врача.