

## **Железнодорожная инфраструктура (вокзалы, станции, пути, переезды) является зоной повышенной опасности и требуют особого внимания и осторожности**

Находясь на её территории, необходимо знать и беспрекословно соблюдать установленные Правила нахождения граждан в зонах повышенной опасности, вот некоторые из них:

- запрещается ходить по железнодорожным путям;
- не переходить и перебегать через железнодорожные пути перед близко идущим поездом, если расстояние до него менее 400 метров;
- запрещается переходить через путь сразу же после прохода поезда одного направления, не убедившись в следовании поезда встречного направления;
- на станциях и перегонах нельзя подлезать под вагоны и перелезать через автосцепки для прохода через путь;
- запрещается проходить вдоль железнодорожного пути ближе 5 метров от крайнего рельса;
- не подлезать под закрытый шлагбаум на железнодорожном переезде, а также не выходить на переезд, когда шлагбаум начинает закрываться;
- запрещается заходить за линию безопасности у края пассажирской платформы
- запрещается оставлять детей без присмотра

### **Как переходить железнодорожный путь?**

1. Переходить железнодорожные пути только в установленных местах – по пешеходным мостам, тоннелям, переездам. На станциях, где нет мостов и тоннелей, переходить железнодорожные пути по настилам, а также в местах, где установлены указатели «Переход через пути»

2. Перед переходом через пути по пешеходному настилу необходимо убедиться в отсутствии движущегося поезда, локомотива, вагонов

3. При приближении поезда, локомотива или вагонов следует остановиться, пропустить их, продолжить переход, только если нет движущегося подвижного состава

## **ВНИМАНИЕ: опасность поражения электрическим током!**

= напряжение контактной сети 27500 вольт – в домашней розетке, для сравнения 220 вольт =

Под действием напряжения может произойти поражение человека электрическим током, что приведет к поражению нервной, дыхательной и сердечнососудистой систем, в частых случаях к смерти.

Помните: опасность поражения электрическим током при таком высоком напряжении возникает в зоне 2-х метров до токоведущих конструкций, а не только при непосредственном прикосновении к ним.

Запрещено подниматься на крыши вагонов, на железобетонные опоры (столбы), электрифицированные мосты.

Запрещено прикасаться к проводам, идущим от железобетонных опор, приближаться к оборванным проводам.

Если случилась беда, звоните по телефонам 101, 103 и 112.

Помните! Только неукоснительное соблюдение мер безопасного поведения может предупредить трагедию.

Старайтесь сделать все возможное, чтобы оградить детей от несчастных случаев!

### **Во избежание поражения электрическим током категорически запрещается:**

- Приближаться к находящимся под напряжением проводам или частям контактной сети на расстояние менее 2 м.
- Подниматься на крыши вагонов, локомотивов.



- Прикасаться к электрооборудованию электроподвижного состава как непосредственно, так и через какие-либо предметы.

- Подниматься на крыши зданий или сооружений,



расположенных под проводами, на металлические конструкции железнодорожных мостов.

