

Железнодорожное полотно

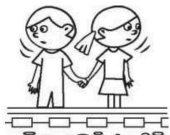


Даже применив экстренное торможение, машинист не сможет остановить состав достаточно быстро.



При крайней необходимости перейти пути в необорудованном месте не наступайте на рельсы - они могут быть одинаково скользкими как летом, так и зимой. Переходите пути только под прямым углом.

Пересекая пути, обязательно внимательно посмотрите по сторонам. Никогда не пытайтесь пробежать перед приближающимся поездом



Вблизи железной дороги снимите наушники и капюшон. Они мешают увидеть и услышать приближающийся поезд

Тормозной путь поезда может составить до 1 км

Электричество



Не приближайтесь к контактной сети - это опасно для жизни. Многие объекты железной дороги находятся под напряжением до 27 000 вольт. Это в 122 раза больше напряжения в розетках! Не многие знают, но не только прикасаться, но даже приближаться к проводам с таким напряжением ближе, чем на 2 метра - смертельно опасно.



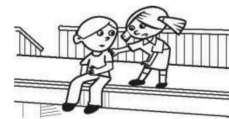
Если вы увидели оборванный провод, запомните, что нельзя приближаться к зоне поражения ближе, чем на 8 м. Визуально данное расстояние аналогично длине рейсового автобуса.

Платформа

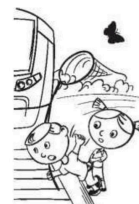
Находясь на платформе, не пересекайте ограничительную линию. Она находится на расстоянии 75 см от края платформы и обозначает безопасное расстояние от движущегося поезда.



Ни в коем случае не садитесь на край платформы и не пытайтесь спуститься на рельсы.



Это опасно для жизни!



Крайне опасны подвижные игры на платформе! Заигравшись, ребёнок может отвлечься и не увидит приближающегося поезда или упасть на пути. Опаздывая на поезд, не заскакивайте в вагон отходящего поезда - вы можете оступиться и упасть с перрона под колёса вагона.