

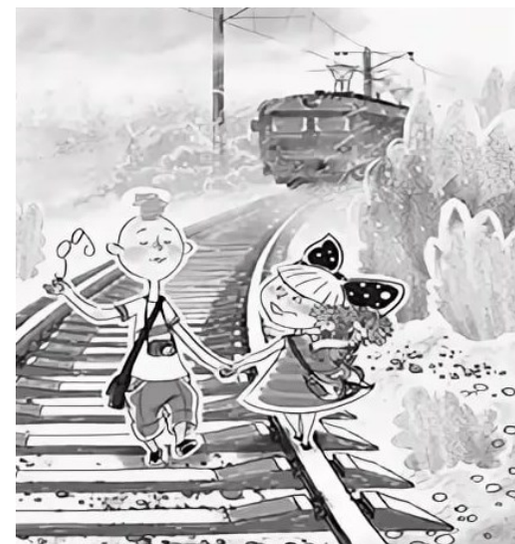
## БЕЗОПАСНОЕ ПОВЕДЕНИЕ НА ЖЕЛЕЗНОЙ ДОРОГЕ

- Детям
- Родителям



Рязанская областная комиссия по делам  
несовершеннолетних и защите их прав

## БЕЗОПАСНОЕ ПОВЕДЕНИЕ НА ЖЕЛЕЗНОЙ ДОРОГЕ



- ДЕТЯМ
- РОДИТЕЛЯМ

2021 г.

## Советы детям:

1. Переходить через пути нужно только по мосту или специальным настилам.
2. Не подлезайте под вагоны!
3. Не перелезайте через автосцепки!



4. Не заскакивайте в вагон отходящего поезда.
5. Не выходите из вагона до полной остановки поезда.
6. Не играйте на платформах и путях!
7. Не высовывайтесь из окон на ходу!
8. Не ходите на путях!
9. Не переходите пути перед близко идущим поездом. Поезд не может остановиться сразу! Не подходите к рельсам ближе, чем на 5 метров.
10. Не переходите пути, не убедившись в отсутствии поезда противоположного направления.

11. Не влезайте на крыши вагонов, во избежание поражения электрическим током! В контактной сети высокое напряжение (до 27500 вольт)!

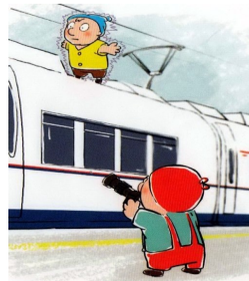
12. Не прикасайтесь к токоведущему оборудованию под вагонами поездов!



## Советы родителям:

- Не оставляйте детей без присмотра на вокзалах, станциях, пассажирских платформах, вблизи железнодорожных путей!
- Держите детей за руку или на руках!

Игры и невнимательность на объекте повышенной опасности — одна из главных причин травмирования детей.



## ПОМНИТЕ!!! Чтобы уберечь детей от экстремального поведения на железной дороге (зацепинг) необходимо:

1. Вести беседы со своими детьми о реальных опасностях и последствиях экстремальных увлечений в целом и зацепинге в частности.
2. Обучать детей правилам безопасности на железной дороге.
3. Предлагать своим детям «здоровую альтернативу»: включать их в спортивные и общественные мероприятия.
4. Обеспечивать организацию досуга своих детей, в котором будет делаться акцент на интерактивные занятия и игротренинги.
5. Не используйте к детям запрещающих мер воздействия, так как специфика подросткового возраста приведет к внутреннему протесту и возрастанию еще большего интереса к экстремальным формам поведения.

