«Читинская транспортная прокуратура напоминает о правилах безопасности на железной дороге»

**Травматизм** – это совокупность повреждений, которые возникают у определенных групп населения при сходных обстоятельствах трудовой и непроизводственной деятельности.

Различают следующие виды железнодорожной травмы:

1) столкновение с движущимся железнодорожным транспортом (поездом);

2) переезд колесами поезда человека;

3) падения с поезда, вагона (грузового, пассажирского);

4) травмирование частей тела человека (пассажира), во время движения  поезда;

5) травматизм от внутренних частей вагонов при железнодорожных происшествиях (авариях);

6) травмирование электрическим током.

Травмированию электрическим током на объектах железнодорожного транспорта, чаще всего подвержены простые граждане и несовершеннолетние дети. Основная масса таких травм происходит по невнимательности или халатности со стороны как взрослых, так и детей. А ведь электрический ток обладает очень «специфическим побочным эффектом», если не соблюдать элементарные меры безопасности при его использовании, то можно очень сильно пострадать от его воздействия. Все объекты железнодорожной инфраструктуры оборудованы и работают от электрического тока, причем напряжение в контактной электросети составляет более 25 000 кВт.

**ПОМНИТЕ:**

- ЗАПРЕЩЕНО стоять на краю платформы за белой полосой при приближении поезда;

- При проходе через деревянные настилы обязательно убедитесь в отсутствии движущегося состава, при осуществлении прохода снимайте наушники;

- ЗАПРЕЩЕНО подлазить под вагоны, на вагоны, между вагонами, через сцепки, под сцепками вагонов;

- При приближении движущегося состава необходимо остановиться и пропустить поезд, и только убедившись в отсутствии подвижного состава на следующем пути, продолжить проход;

- ЗАПРЕЩЕНО производить посадку и высадку  из вагонов на ходу;

- ЗАПРЕЩЕНО высовываться из вагонов и дверей тамбуров на ходу поезда;

- Не оставляйте без присмотра детей на посадочных платформах, на объектах ж/дороги, в вагонах поездов;

- Не выходите из поездов на междупутьях и не стойте там при проходе встречного поезда;

- Не прыгайте с посадочных платформ на ж/д пути;

- Не бросайте камни в объекты ж/д транспорта, накладывать посторонние предметы на рельсы.

В случае **ЭКСТРЕННОГО ТОРМОЖЕНИЯ** локомотива тормозной путь поезда составляет от 700 до 1200 метров, в этот период локомотив за 1 секунду преодолевает расстояние 30 и более метров, что значительно превышает скорость реакции и движения человека.

Соблюдение правил безопасности на железной дороге позволит сохранить здоровье и жизнь Вам и Вашим близким