



**ФИЛИАЛ ОАО «РЖД»  
ЦЕНТРАЛЬНАЯ ДИРЕКЦИЯ  
ИНФРАСТРУКТУРЫ  
ОКТЯБРЬСКАЯ ДИРЕКЦИЯ  
ИНФРАСТРУКТУРЫ  
МГИНСКАЯ ДИСТАНЦИЯ  
ПУТИ**

Ул. Железнодорожная, д. 60  
Ленинградская обл., Кировский р-н,  
пгт Мга, 187300  
Тел., факс:(812) 457-97-25, 58-510  
E-mail: pch29\_semenova@orw.ru

«05» мая 2022г. №

В администрацию:

Кировского района Ленинградской области,  
Колпинского района СПб,  
Киришского района Ленинградской области,  
Тосненского района Ленинградской области,  
М.О. Мгинское городское поселение,  
М.О. г. Отрадное

С целью профилактики и предупреждения транспортных происшествий с несовершеннолетними в зоне движения поездов в период со 02 мая 2022 по 02 июня 2022 г. на полигоне Октябрьской дирекции инфраструктуры проводится месячник «Осторожность, внимательность и знания – залог безопасности на железной дороге!»

Мгинская дистанция пути обращает внимание на необходимость соблюдения правил нахождения на железнодорожных путях – в зоне повышенной опасности. От соблюдения данных правил зависит ваша жизнь и жизнь ваших детей.

Просим Вас разместить данную информацию на административных сайтах, в газетах, информировать учебные заведения и детские сады. Проводить в образовательных учреждениях информационную и разъяснительную работу с учащимися о правилах поведения и нахождения на объектах железнодорожного транспорта, включить в тематику родительских собраний вопросов безопасного нахождения детей и взрослых на объектах инфраструктуры железной дороги.

Включить данный вопрос на заседании комиссии при администрации.

Начальник  
Мгинской дистанции пути

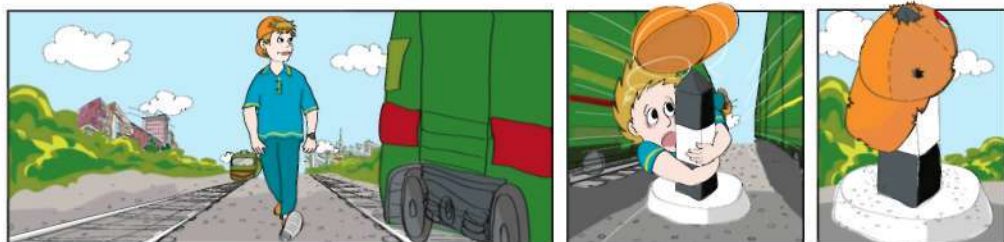
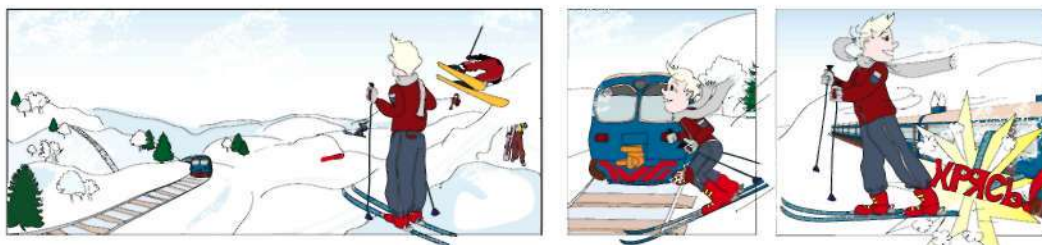
А.В.Клишин

Исп: ПЧОТ Данилкина А.С.  
тел.: 58-581

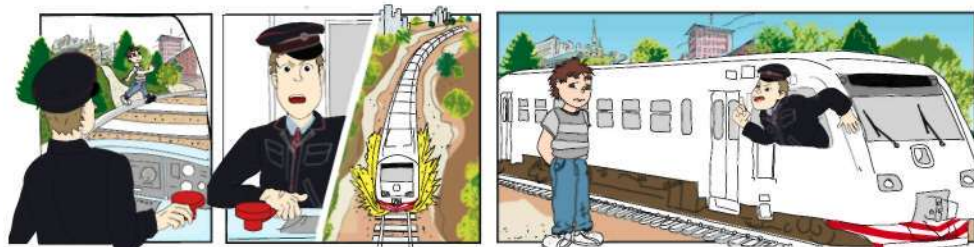


Класть предметы на рельсы – опасная шалость. Такие игры приводят к крушению поезда. Разве ты хочешь стать виновником несчастья?

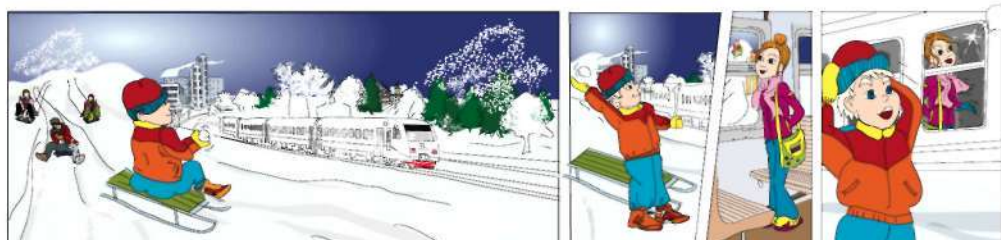
Играть и бегать рядом с железнодорожными путями очень опасно! Еще опаснее съезжать со склонов рядом с ними на санках или лыжах.



Если идти по путям, можно оказаться между двумя встречными поездами. Чтобы воздушным вихрем тебя не затянуло под колеса, нужно лечь и не вставать, пока составы не пройдут мимо.

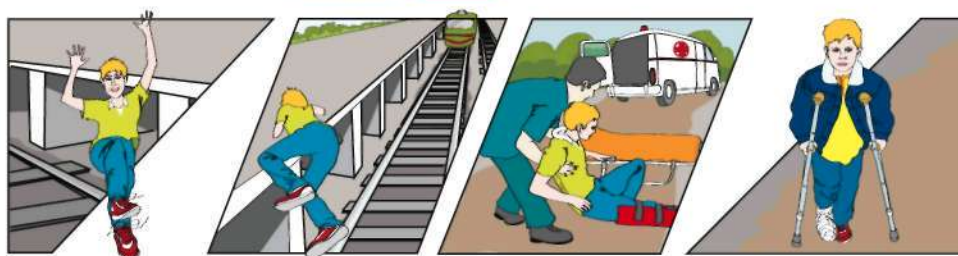


Не ходи по путям! Тормозной путь поезда – до 1 километра. Машинист не успеет остановить состав, даже если заметит человека, идущего по рельсам.



Бросать снежки и камни в проходящий поезд очень опасно. Можно разбить стекло и ранить машиниста или пассажиров.

Очень опасно прыгать с платформы, можно не успеть убежать от надвигающегося поезда. Лучше опоздать на электричку, чем погибнуть!



В вагоне едут десятки пассажиров. Веди себя так, чтобы не мешать им. За нарушение порядка тебя могут высадить или доставить в милицию, а твоих родителей – оштрафовать.

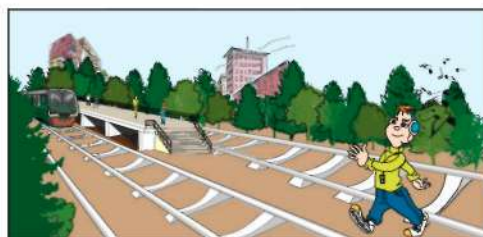


Напряжение в проводах железной дороги – почти 30000 вольт. Приближаться к ним на расстояние ближе двух метров опасно!

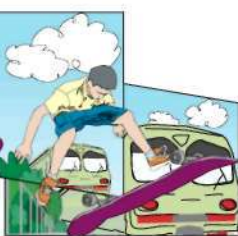


Не высовывайся из окна поезда. При движении на большой скорости ты рискуешь получить серьезную травму.

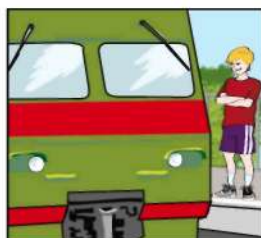
Прислоняться к автоматическим дверям электрички или мешать им закрыться одинаково опасно. От толчка или внезапного открытия дверей ты можешь выпасть из вагона и попасть под колеса поезда.



Когда подходишь к железной дороге, обязательно сними наушники. Из-за громкой музыки ты можешь не услышать шум приближающегося поезда.



По платформе нельзя бегать, кататься на велосипеде, скейтборде или роликах. Если оступишься, можешь попасть под колеса поезда!



Каждый год десятки детей и подростков погибают, когда пытаются прокатиться, прицепившись снаружи поезда. Делать так глупо и очень опасно!

Для перехода через железнодорожные пути оборудованы специальные настилы, подземные и надземные переходы. Переходить через рельсы в других местах опасно.



Белая линия вдоль края платформы показывает, где можно стоять, не опасаясь, что тебя заденут выступающие части вагонов и локомотива. Не заступай за нее!



Даже если очень спешишь, не подлезай под стоящий поезд и не перелезай через сцепку между вагонами. Состав может тронуться в любой момент, и ты будешь ранен или погибнешь.

