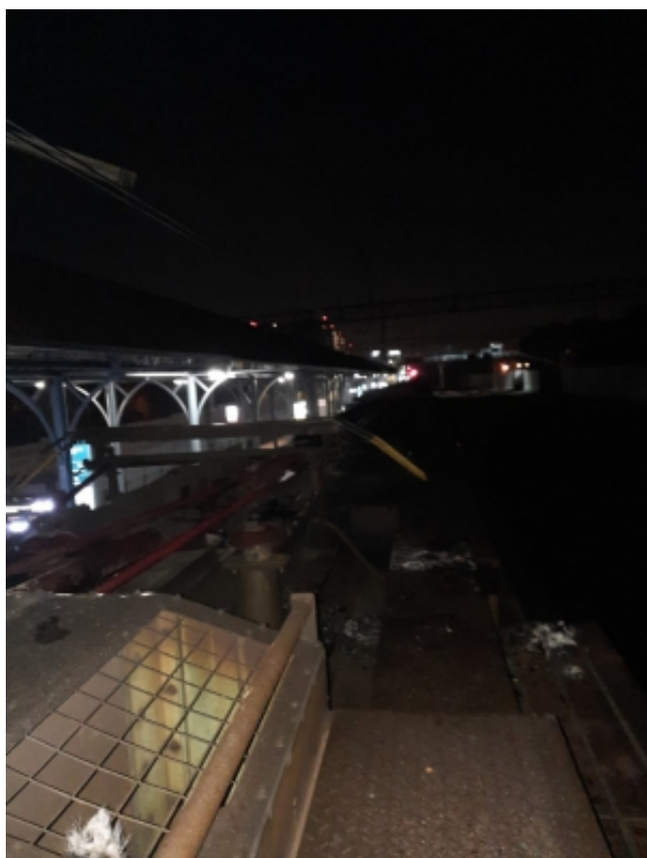




В Московской области следователями устанавливаются обстоятельства смертельного травмирования мальчика от удара током



Восточным следственным отделом на транспорте Западного межрегионального следственного управления на транспорте Следственного комитета Российской Федерации по факту смертельного травмирования мальчика 2010 года рождения возбуждено уголовное дело по признакам преступления, предусмотренного ч.2 ст. 263 УК РФ.

26 сентября 2023 года поступило сообщение о том, что на крыше электропоезда сообщением «Купавна-Москва», стоящем на путях платформы Никольская Московской области, обнаружено тело мальчика с признаками электротравмы.

Следователем проведен осмотр места происшествия, назначены необходимые экспертизы,



Официальный сайт
Западное межрегиональное
следственное управление на транспорте
Следственного комитета Российской Федерации

проводится допрос очевидцев произошедшего, организован комплекс следственных действий, направленных на установление всех обстоятельств, причин и условий произошедшего.

Западное межрегиональное следственное управление на транспорте Следственного комитета Российской Федерации призывает граждан быть внимательными на объектах железнодорожного транспорта и не подвергать опасности свою жизнь!

Напоминаем, что 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 и сооружений, расположенных под проводами, на металлические конструкции железнодорожных мостов;
- приближаться к провисшим и оборванным проводам, независимо от того касаются они земли или нет, на расстояние менее 8 метров;
- набрасывать на провода посторонние предметы;
- открывать двери электроустановок.

27 Сентября 2023

Адрес страницы: <https://zmsut.sledcom.ru/news/item/1827154>