



РОССЕТИ

# ВНИМАНИЕ!

## ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ

Статистика свидетельствует о том, что наиболее частые случаи травмирования электрическим током происходят:

- при хищении электрооборудования и электроэнергии с целью обогащения;
- при самостоятельном подключении к электрическим сетям, в том числе при выполнении наброса на провода воздушных линий электропередачи;
- в результате незаконного проникновения на территорию энергообъектов.

### КАЖДАЯ ВТОРАЯ ЭЛЕКТРОТРАВМА В ЭЛЕКТРОУСТАНОВКАХ НАПРЯЖЕНИЕМ ВЫШЕ 1000 ВОЛЬТ СОПРОВОЖДАЕТСЯ ГИБЕЛЬЮ ЛЮДЕЙ

Необходимо помнить об опасности электричества, быть внимательным при обращении с ним, соблюдать несложные меры предосторожности.

### КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- организовывать стоянки всех видов техники в охранных зонах линий электропередачи;
- проезд крупногабаритного транспорта под проводами линий электропередачи;
  - ловля рыбы вблизи линий электропередачи (недопустимо приближение удочки к проводам);
  - устраивать свалки, складировать материалы, разводить костры в охранных зонах линий электропередачи;
- бросать на провода и опоры линий электропередачи посторонние предметы;
- подниматься на опоры линий электропередачи, трансформаторные подстанции и их конструкции;
- приближаться к лежащему на земле проводу на расстоянии ближе 8 м;
- несанкционированное (самостоятельное) подключение к электрическим сетям;
- проводить на фасадах домовладений работы, связанные с приближением к проводам, без их отключения энергоснабжающей организацией.



**НАРУШЕНИЕ ЭТИХ ПРАВИЛ ПРИВОДИТ К ГИБЕЛИ!**