



***ПРИЧИНЫ
ЭЛЕКТРОТРАВМ***



Электротравма обычно возникает в результате воздействия на ткани организма человека бытового электрического тока большой силы или разряда атмосферного электричества (молнии).

Выделяют 4 вида электротравм:

- 1)Технический**
- 2)Организационно-технический**
- 3)Организационные**
- 4)Организационно-социальные**

1) Технические:

- 1) Несоответствие требованиям безопасности конструкции электроустановки.
- 2) Несоответствие электроустановки условиям применения.
- 3) Технические дефекты монтажа.
- 4) Аварийные режимы работы установки.

2) Организационно-технический:

1) Нарушение правил эксплуатации.

2) Нарушение трафика планированных ремонтов.

3) Дефекты ремонта.

4) Неприменение или несоответствие требованиям охраны труда электрозащитных средств.

3) Организационные:

1) Не оформление задания на работу.

2) Не снятие напряжения.

3) Не наложение заземления.

4) Не применения ограждения.

5) Не согласование действий.

4) Организационно-социальные:

- 1) Не соответствие профессии работе.
- 2) Работа в сверх урочное время.
- 3) Допуск к работе лиц имеющих противопоказания.
- 4) Нарушение трудовой дисциплины.
- 5) Допуск к работе лиц моложе 18.

Причины электротравм

