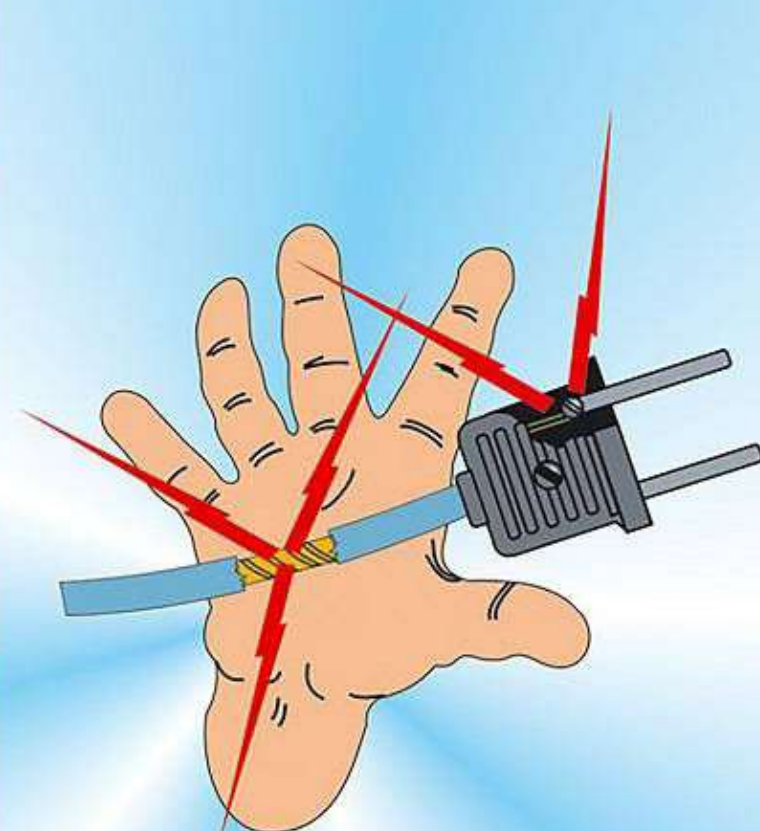


# КОГДА ОПАСНО ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

## 10 «НЕ» в быту и на улице



**НЕ**

не тяните вилку из розетки за провод

**НЕ**

не беритесь за провода электроприборов мокрыми руками

**НЕ**

не пользуйтесь неисправными электроприборами

**НЕ**

не ремонтируйте электроприборы, включенные в сеть

**НЕ**

не пользуйтесь электроприборами в ванной комнате

**НЕ**

не пользуйтесь вилками, которые не подходят к розеткам

**НЕ**

не приближайтесь к оборванному проводу линии электропередачи на расстояние ближе 8 метров

**НЕ**

не пытайтесь проникнуть в трансформаторные будки

**НЕ**

не бросайте ничего на провода и в электроустановки

**НЕ**

не пытайтесь снимать провода. Это опасно и уголовно наказуемо





# ВНИМАНИЮ УЧАЩИХСЯ, РОДИТЕЛЕЙ И УЧИТЕЛЕЙ!



ЭЛЕКТРИЧЕСТВО СМЕРTELНО ОПАСНО ПРИ НЕПРАВИЛЬНОМ С НИМ  
ОБРАЩЕНИИ И НЕЗНАНИИ ЭЛЕМЕНТАРНЫХ ПРАВИЛ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

БЕРЕГИТЕ СВОЮ ЖИЗНЬ, СОБЛЮДАЙТЕ  
ПРАВИЛА ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ!



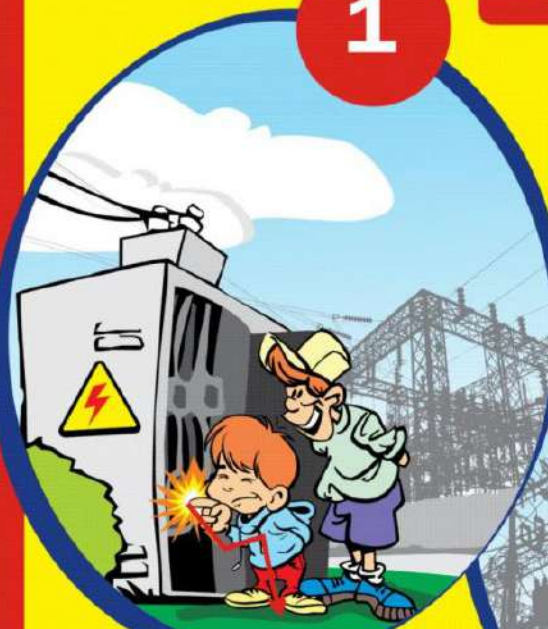
## ПОМНИТЕ!

Электрический ток невидим и неслышим, но смертельно опасен для человека!

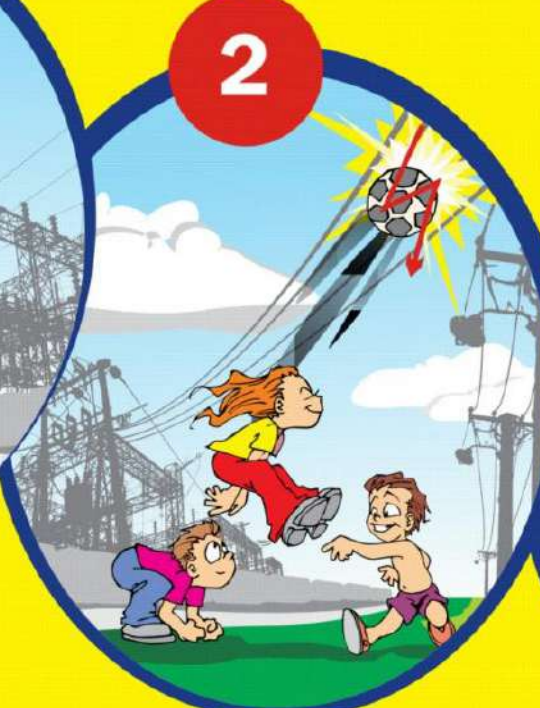
### ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- 1 ПРОНИКАТЬ В ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ БУДКИ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДСТАНЦИИ, ОТКРЫВАТЬ ИХ ДВЕРИ, ПРИКАСТЬСЯ К ТОКОВЕДУЩИМ ЧАСТИЯМ!
- 2 ИГРАТЬ ВБЛИЗИ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ И ДРУГОГО ЭНЕРГООБОРУДОВАНИЯ В ПОДВИЖНЫЕ ИГРЫ!
- 3 ПРИБЛИЖАТЬСЯ БЛИЖЕ 10 МЕТРОВ К ОБОРВАННЫМ ПРОВОДАМ, СВИСАЮЩИМ И ЛЕЖАЩИМ НА ЗЕМЛЕ!

1

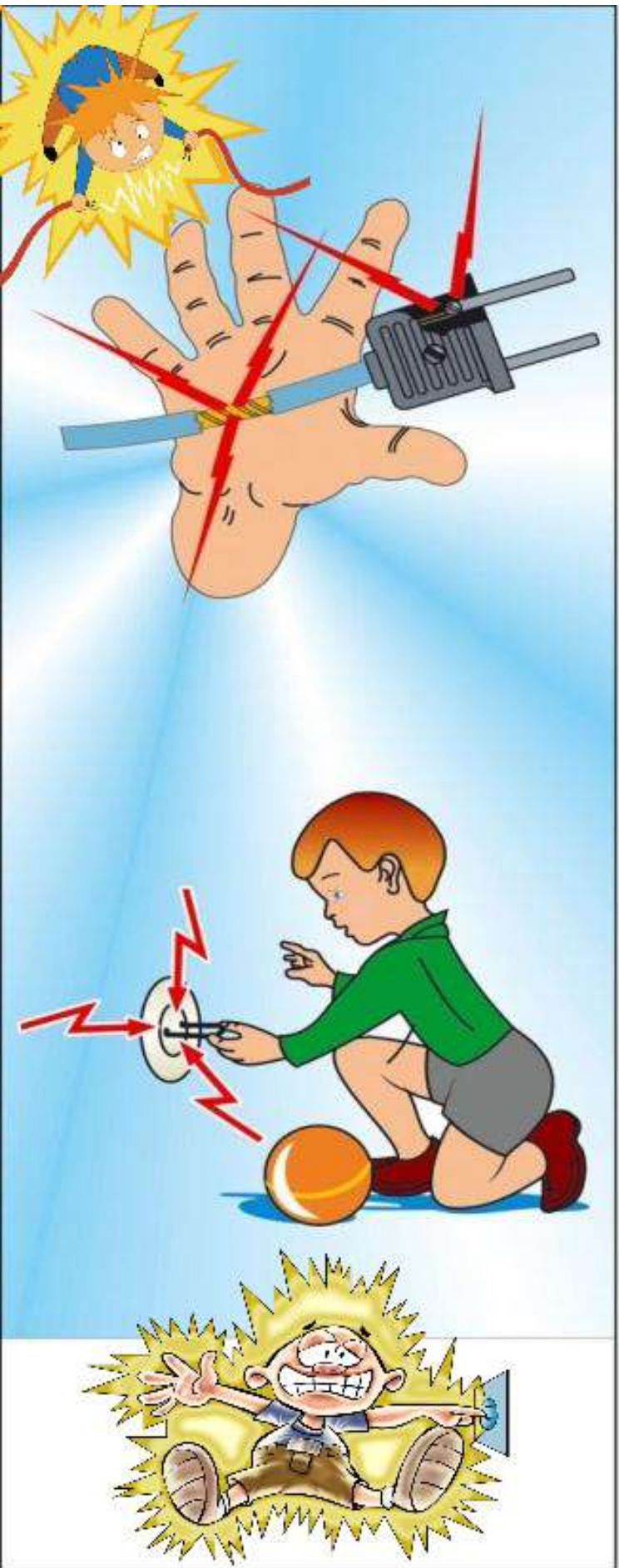


2



3





## Когда опасно электричество?

10 «НЕ» в быту и на улице

**НЕ**

не тяните вилку из розетки за провод

**НЕ**

не беритесь за провода электроприборов мокрыми руками

**НЕ**

не пользуйтесь неисправными электроприборами

**НЕ**

не ремонтируйте электроприборы, включенные в сеть

**НЕ**

не пользуйтесь электроприборами в ванной комнате

**НЕ**

не пользуйтесь вилками, которые не подходят к розеткам

**НЕ**

не приближайтесь к оборванному проводу линии электропередачи на расстояние ближе 8 метров

**НЕ**

не пытайтесь проникнуть в трансформаторные будки

**НЕ**

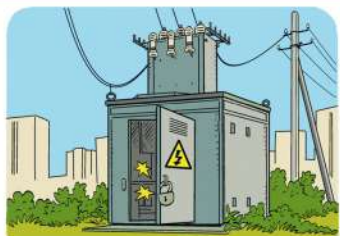
не бросайте ничего на провода и в электроустановки

**НЕ**

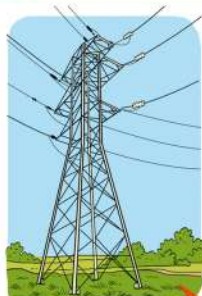
не пытайтесь снимать провода. Это опасно и уголовно наказуемо

# ОПАСНО!

Запомни как выглядят  
**опасные объекты**, которые  
находятся под высоким  
электрическим напряжением  
и никогда не подходи  
близко к ним!



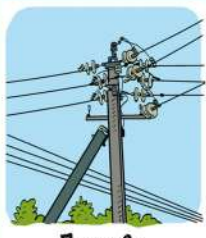
Трансформаторная подстанция



Опора ЛЭП



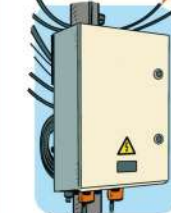
Провод на земле



Провода



Электростанция



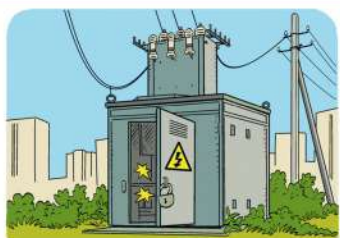
Щит уличного освещения



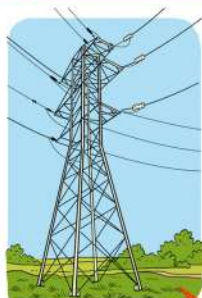
Высоковольтная подстанция

# ОПАСНО!

Запомни как выглядят  
**опасные объекты**, которые  
находятся под высоким  
электрическим напряжением  
и никогда не подходи  
близко к ним!



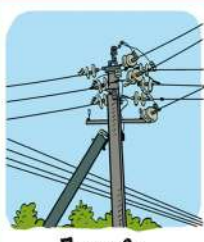
Трансформаторная подстанция



Опора ЛЭП



Провод на земле



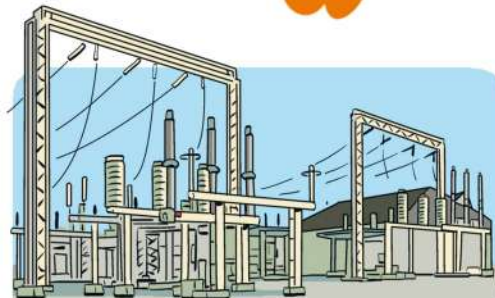
Провода



Электростанция



Щит уличного освещения



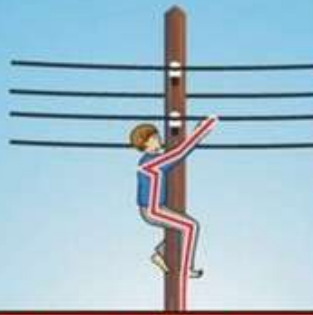
Высоковольтная подстанция

# ОСТОРОЖНО, ЭЛЕКТРИЧЕСТВО!

При соприкосновении с провисшими или оборванными проводами человек попадает под действие электрического тока и может быть поражен им. Провод - человек - земля - это путь, по которому пройдет электрический ток.



Смертельно опасно подходить ближе 8 м к лежащему на земле оборванному проводу. Необходимо сообщить о случившемся на ближайшее энергопредприятие или по телефону 01.



Внутри трансформаторных подстанций - высокое напряжение

Не влезай на опору линии электропередачи! Ты подвергаешь свою жизнь смертельной опасности.



ЭТИ ЗНАКИ ПРЕДУПРЕЖДАЮТ ЧЕЛОВЕКА ОБ ОПАСНОСТИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ. ПРЕНБРЕГАТЬ ИМИ, А ТЕМ БОЛЕЕ СНИМАТЬ ИХ - НЕДОПУСТИМО!



Проходя через тело человека, электрический ток воздействует на нервную систему, вызывая остановку сердца и дыхания. При поражении электричеством можно получить электрический ожог, механическую травму и ослепление электрической дугой.



Из-за детской шалости с набросами на линию электропередачи могут погибнуть люди, сгореть все бытовые приборы в ближайшем населенном пункте.

Не пользуйся бытовыми приборами с поврежденной изоляцией.



Не пытайся разбирать и ремонтировать электроприборы. Не вставляй посторонних предметов в розетку.

## **■ Памятка по электробезопасности**

### **■ 10 «НЕ» в быту и на улице**

НЕ тяни вилку из розетки за провод

НЕ беритесь за провода электрических приборов мокрыми руками

НЕ пользуйся неисправными электроприборами

НЕ прикасайся к провисшим, оборванным и лежащим на земле проводам

НЕ лезь и даже не подходи к трансформаторной будке

НЕ бросай ничего на провода и в электроустановки

НЕ подходи к дереву, если заметил на нем оборванный провод

НЕ влезай на опоры

НЕ играй под воздушными линиями электропередач

НЕ лазь на крыши домов и строений, рядом с которыми проходят электрические провода



# ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ НА УЛИЦЕ

**ОПАСНО!**

Запомни как выглядят **ОПАСНЫЕ ОБЪЕКТЫ**,  
которые находятся под высоким напряжением,  
и никогда не подходи к ним!  
**ЭТО ОПАСНО для жизни!**



Филиал «ЭНЕРГОНАДЗОР» РУП «ГОМЕЛЬЭНЕРГО»