



ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ

Электроэнергия приводит в движение мир,
принося благополучие.

Но, наряду с удобством, она может
представлять опасность.

Соблюдайте правила электробезопасности!

Проведи
каникулы
в безопасности!

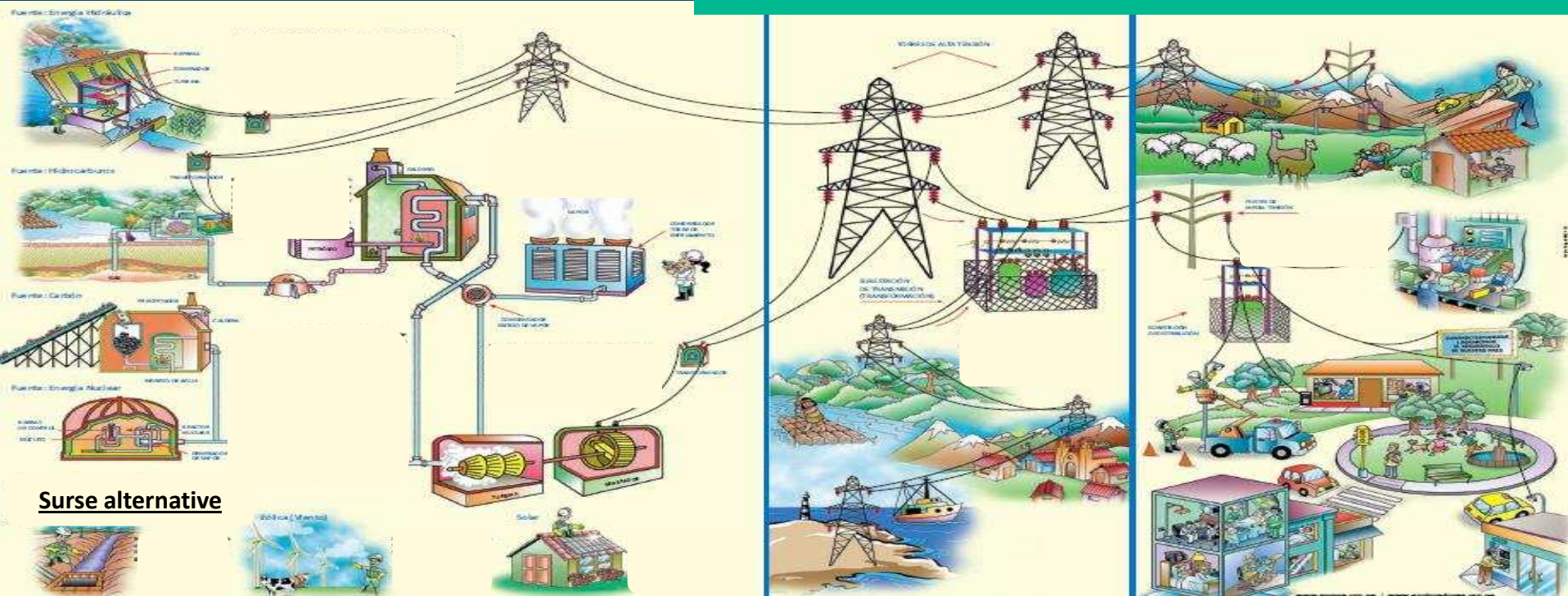


■ Электроэнергия -

это свет в твоем доме;

создает уют дома, в школе
или на отдыхе;

включает все
электрические устройства.



Производство

Угольные электростанции,
газовые электростанции,
атомные электростанции.



Передача

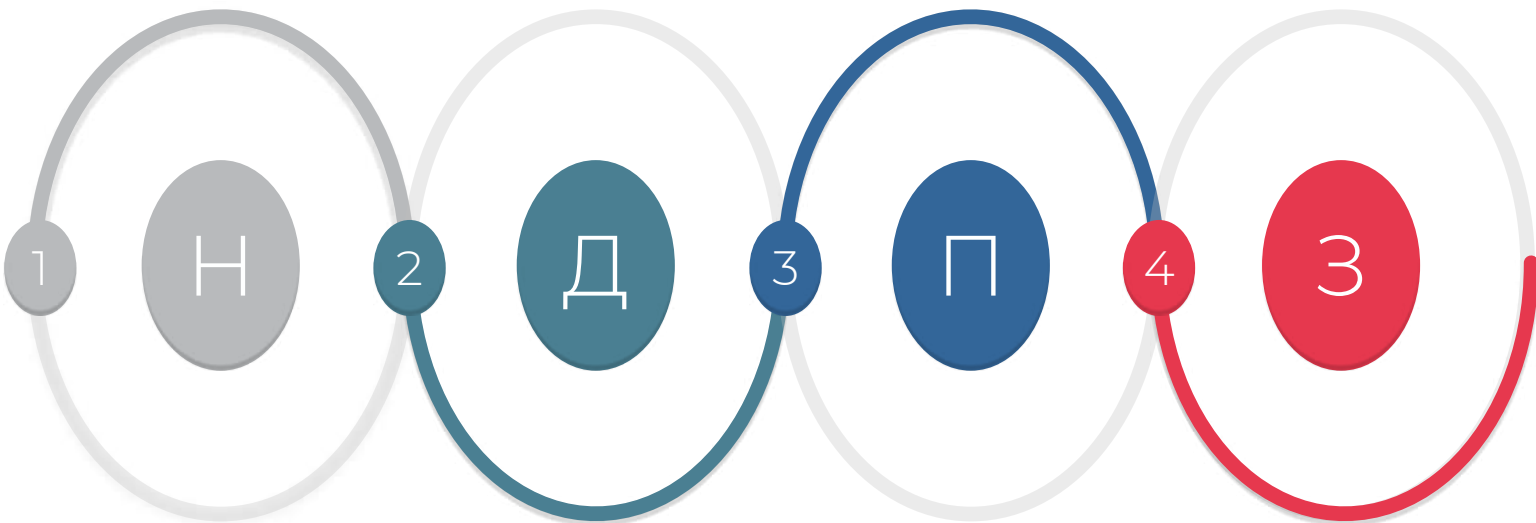
Высоковольтные линии
передают электричество с
электростанций на
распределительные
подстанции.



Распределение

Линии электропередачи
снабжают электричеством
дома, офисы и заводы.

Необходимо знать об электроэнергии



Электроэнергия
невидима.

Находится в
постоянном
движении.

Для
перемещения
использует
проводы.

Ищет самый
короткий путь к
земле.

Электробезопасность



Электричество обеспечивает нам ежедневный комфорт, оно не представляет опасность при соблюдении правил электробезопасности.





ОПАСНОСТЬ
ПОРАЖЕНИЯ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ
ТОКОМ

Запомни этот знак!

6 „не” дома

Не используй испорченные электроприборы.

Не подключай бытовые электроприборы рядом с водопроводным краном.

Не касайся проводов электроприборов мокрыми руками.

Не заходи в ванную с ноутбуком или феном, включенным в розетку.

Не вынимай вилку из розетки, потянув за кабель.

Не размещайте электрические установки или кабели рядом с источниками тепла.



6 „не” на улице

Не подходи к проводам, подозрительно свисающим, порванным или лежащим на земле.

Не лезь на опоры электропередач и на деревья, сквозь корону которых проходят воздушные линии электропередач

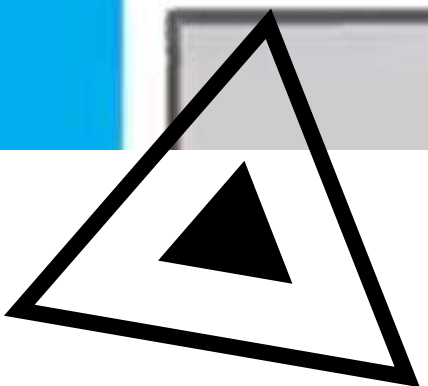
Не бросай ничего в электроустановки.

Не играй вблизи электроустановок.

Не проникай и не подходи близко к электрическим подстанциям.

Не лезь на крыши домов и зданий, над которыми проходят линии электропередач.



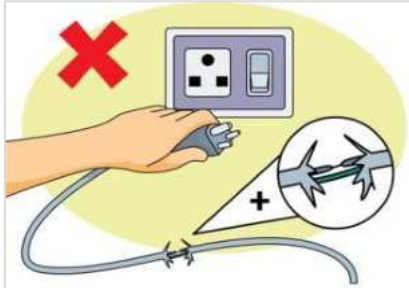


Видео

| Осторожно, дети!

Твоя безопасность дома

Будь внимателен и соблюдай правила безопасности!



Повреждения



Не тяни



Вода



Подключение

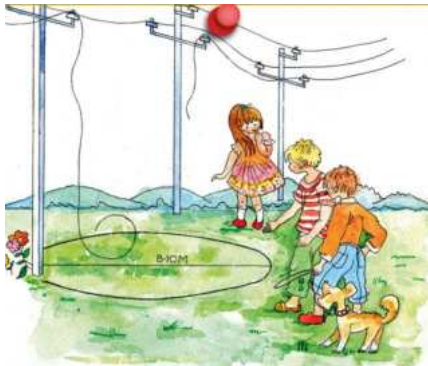
Опасно использовать поврежденные электроприборы! Ремонтировать их могут только специалисты по электрике.

Не тяни за кабель при отключении прибора, держись за вилку.
Выключай устройство только сухими руками.

Не используй электроприборы в ванной комнате.
Не трогай кабели электроприборов мокрыми руками.

Опасно подключать несколько устройств к одной розетке или удлинителю. Это может стать причиной пожара.

Твоя безопасность превыше всего!

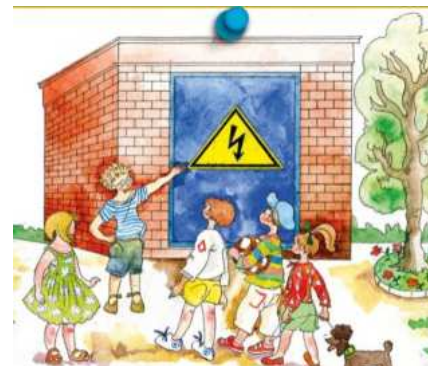


Cablu rupt

Не подходи к проводам, подозрительно свисающим, порванным или лежащим на земле!



Минимальная дистанция
20 метров.
Удаляйся из зоны, двигаясь
маленьими шагами, не
отрывая стоп от земли.

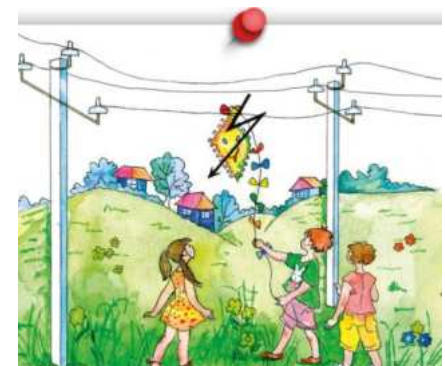


Acces interzis

Не открывай двери э-х подстанций, не заходи за ограждения и барьеры.



Не заходите на территорию электрических подстанций и сетей.



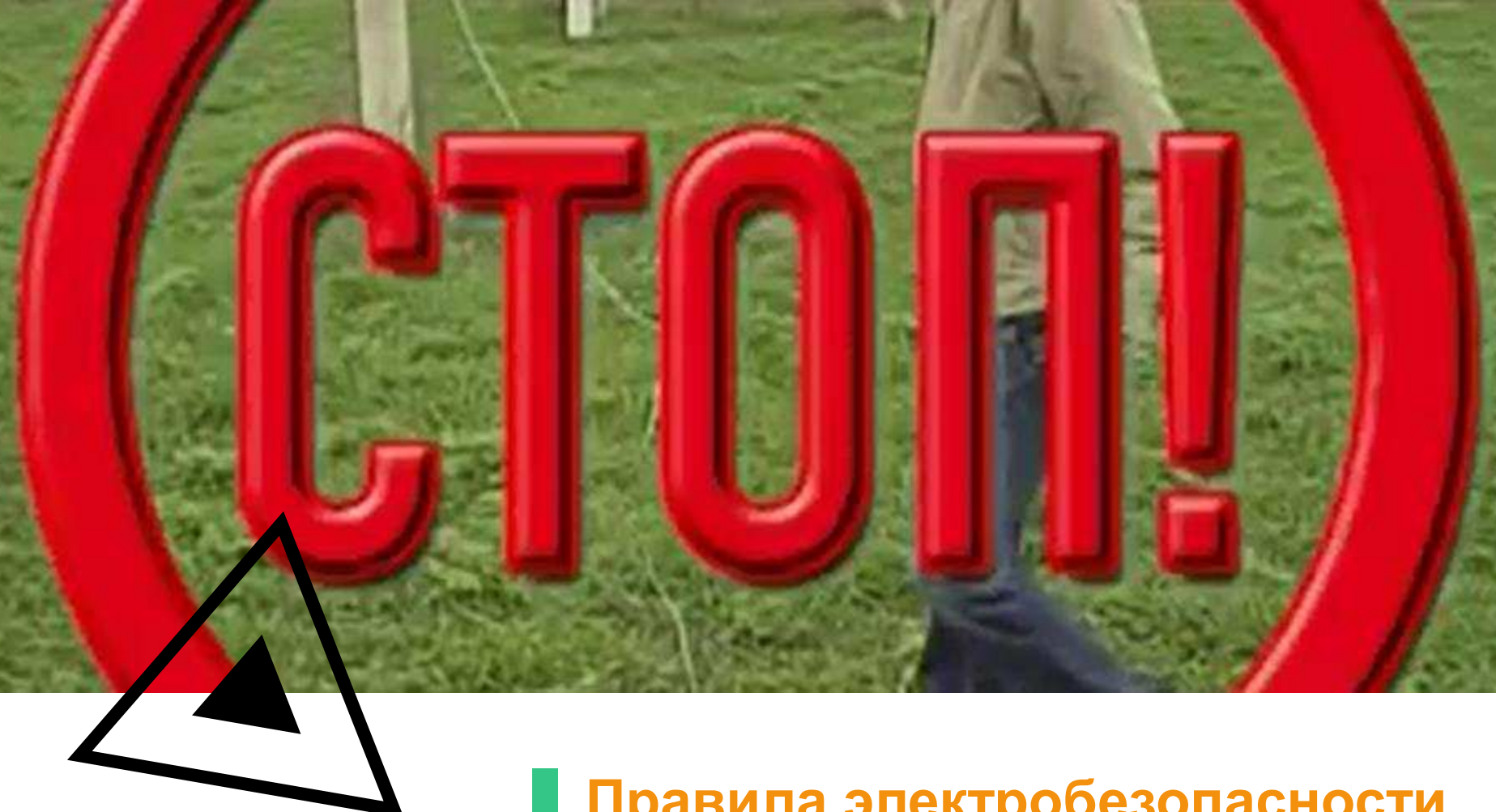
Locuri sigure

Избегай мест вблизи электроустановок.
Играй в безопасных местах.



Уделяй особое внимание деятельности вблизи электроустановок.

В экстренных ситуациях звони 112 и/или 022 43 11 11



Видео

Правила электробезопасности.
Что делать при шаговом напряжении.



Селфи может стоить жизни!

Не лезь на опоры воздушной линии электропередач!

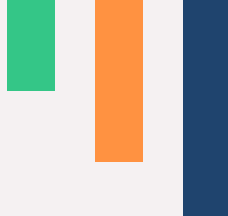
Опасно залезать на опоры линии передачи электроэнергии, проникать в трансформаторные подстанции или подвалы, где проведены электрические кабели.



В экстренных ситуациях звони:

112 и/или **022 43 11 11**





**Пожалуйста, останови
моего отца, если он делает
что-то небезопасное!
Я жду его домой
здравым!**



**Нет ничего важнее
безопасности людей.
Любого несчастного случая
можно избежать!**

022 43 11 11

www.premierenergydistribution.md