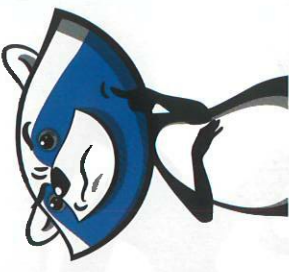




# СТОЙ!

Нельзя играть  
вблизи линий  
электроподачи!



# СТОЙ!

Нельзя  
открывать двери  
трансформаторных  
подстанций!



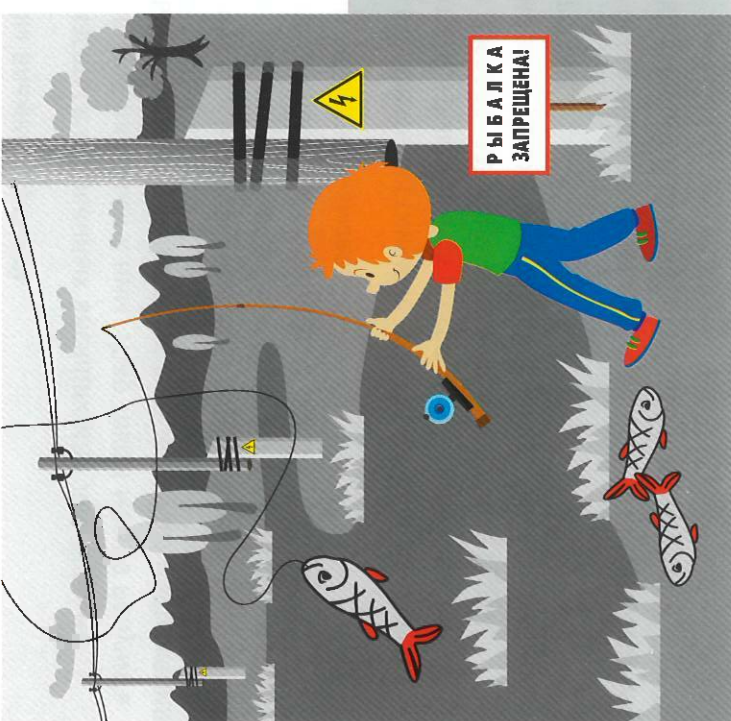
# СТОЙ!

Не придумывай  
как достать или  
проникнуть!  
Позови взрослых!



# СТОЙ!

Нельзя ловить  
рыбу рядом  
с линией  
электроподачи!



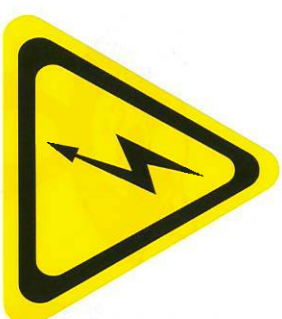


**Нельзя использовать палку  
для селфи рядом  
с электрооборудованием  
и линиями электропередачи!**

Взрослые обязаны особенно внимательно следить  
за детьми и оберегать их, когда рядом может находиться  
электрооборудование

### #ЭЛЕКТРИЧЕСТВООПАСНО

- ЗАПОМИНИ:**
- Нельзя** пользоваться электроприборами без разрешения взрослых.
  - Нельзя** пользоваться неисправными электроприборами, а также самим чинить и разбирать их.
  - Нельзя** играть с электрическими розетками (если ты увидел неисправную розетку, выключатель, оголенный провод – ничего не трогай и сразу расскажи взрослым!).
  - Нельзя** касаться включенных электроприборов мокрыми руками или протирать электроприборы влажной тряпкой.
  - Смертельно опасно** касаться оборванных висящих или лежащих на земле проводов или даже приближаться к ним. Удар током можно получить и на расстоянии нескольких метров от провода за счет шагового напряжения.
  - Смертельно опасно** влезать на опоры высоковольтных линий электропередачи, играть под ними, разводить костры, разбивать изоляторы на опорах, делать на провода набросы проволоки и других предметов, запускать под проводами воздушных змеев.
  - Смертельно опасно** открывать лестничные электрощиты, находящиеся в подъездах домов, влезать на крыши домов и строений, где поблизости проходят электрические провода, заходить в трансформаторные будки, электрощитовые и другие электротехнические помещения, трогать руками электрооборудование, провода.
  - Смертельно опасно** останавливаться на отдых вблизи воздушных линий электропередачи либо подстанций и рыбачить под проводами линии электропередачи.



**ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ** – наш незаменимый помощник. Но для тех, кто не знает или пренебрегает правилами электробезопасности, не умеет обращаться с бытовым приборами, нарушает правила поведения вблизи энергообъектов, электроэнергия таит в себе смертельную опасность.