



### **Рыбалка под ЛЭП может стать смертельной!**

Современные удильца изготавливаются из углепластика - материала, который является проводником электрического тока. Повышенная влажность в границах водоёма, мокрая леска и удильца создают опасность для жизни даже при приближении к проводам действующей линии электропередачи, а касание проводов неизбежно приведёт к смертельной травме. При этом электротравму может получить не только сам рыбак, но и те, кто находится рядом.

**НЕОБХОДИМО СТРОГО СОБЛЮДАТЬ ТРЕБОВАНИЯ** плакатов по электробезопасности «Осторожно! Электрическое напряжение», «Не влезай! Убьёт!», «Ловля рыбы в охранной зоне ВЛ запрещена!» — это спасет вашу жизнь и жизнь родных и близких вам людей.

- Выбирайте для рыбалки места вдаль от воздушных линий электропередачи, трансформаторных подстанций и иных энергообъектов. Ловить рыбу в охранной зоне ЛЭП смертельно опасно! Если вы приехали на озеро или реку и увидели рядом ЛЭП, достаточно отойти от нее на 10-15 метров, тем самым исключив опасность поражения электрическим током.

- Прежде чем приступить к ловле рыбы, осмотритесь по сторонам. Обращайте внимание на информационные таблички и знаки безопасности, размещенные на энергообъектах - «Не влезай, убьёт!», «Охранная зона ЛЭП», «Ловля рыбы вблизи ЛЭП смертельно опасна!».

- Складывайте удильца при проходе под проводами воздушных линий электропередачи во избежание случайного прикосновения или приближения к проводам удильца на недопустимо близкое расстояние менее 1,5 метров.

- Обращайте внимание на специальные знаки, расположенные на удилицах и предупреждающие об опасности ловли в грозу и вблизи.

Помните: не стоит рисковать своей жизнью ради хорошего улова! Соблюдайте правила электробезопасности и будьте здоровы!