

Прочтите и расскажите товарищам!

ШКОЛЬНИКИ!

Причиной несчастных случаев служат озорство и непонимание опасности, которую представляет для человека электрический ток.

Во избежание несчастных случаев и аварий

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- влезать на опоры воздушных линий электропередач, что приводит к поражению электрическим током;
- разбивать изоляторы на опорах, после чего и сама опора и поверхность земли в радиусе 10 метров оказывается под опасным «шаговым» напряжением;
- забрасывать проволоку и другие предметы на провода воздушных линий;
- открывать двери распределительных устройств, щитки и силовые шкафы;
- производить самостоятельный ремонт электропроводки и электроприборов;
- провисшего или оборванного провода нельзя не только касаться, но и подходить к нему на расстояние ближе 10-ти метров; при этом предупредите об опасности граждан и немедленно сообщите о повреждении диспетчеру электрических сетей по телефону: **144, 2-52-20, 2-52-21.**

ПОМНИТЕ: прикосновение к оголенным или оборванным проводам, к опорам с повреждёнными изоляторами представляет смертельную опасность.

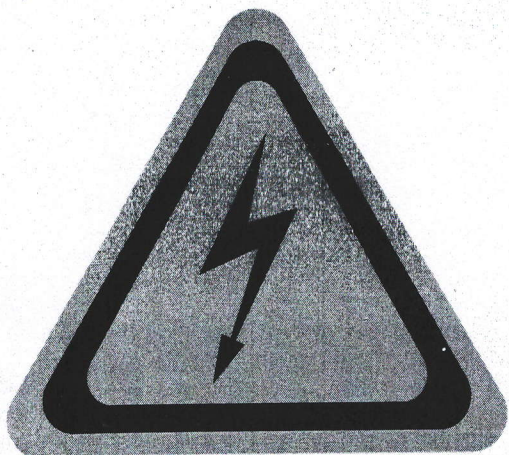
В случае поражения человека электрическим током немедленно вызывайте «скорую помощь», при этом дорога каждая секунда.

ОСТАНОВИТЕ НАРУШИТЕЛЯ, ЭТИМ ВЫ СПАСЁТЕ ЕМУ ЖИЗНЬ!

ВОЛКОВЫССКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ

ВНИМАНИЕ!

Рыбалка вблизи ЛЭП - смертельно опасна!



Летние месяцы – раздолье для любителей активного отдыха. Рыбаки устремляются к водоемам, вблизи которых нередко проходят воздушные линии электропередачи. Пренебрегая элементарными правилами электробезопасности, рыболовы зачастую смертельно рисуют своей жизнью. Для любителей рыбной ловли существует реальная опасность поражения электрическим током. Она заключается в том, что, порой, не требуется прямого контакта с проводом линии электропередачи. Поражение может возникнуть при приближении к нему на расстояние от 1,5 до 2,5 метров. При этом смертельную электротравму может получить не только сам рыбак, но и те, кто находится рядом.

Уважаемые рыболовы!

Запомните простые правила безопасности:

- ⚡ Нельзя выбирать место для рыбалки вблизи или непосредственно под линиями электропередачи!
- ⚡ Удилище является хорошим проводником электрического тока, так как изготовлено из углепластика!
- ⚡ Повышенная влажность в границах водоёма, мокрая леска и удилище создают опасность для жизни даже при приближении на недопустимо близкое расстояние к линиям электропередачи, а касание проводов неизбежно приведёт к смертельной травме!
- ⚡ Категорически запрещено проходить с разложененной удочкой под проводами линий электропередачи, а также в непосредственной близости к энергообъектам!
- ⚡ Категорически запрещено разжигать костры и организовывать туристические стоянки в охранных зонах воздушных линий электропередачи!

Будьте внимательны и осторожны!

При покупке удочки обращайте внимание на предупреждающие надписи на корпусе удилища, которые указывают на то, что оно является отличным проводником электричества!

Соблюдайте требования предупреждающих и запрещающих плакатов - это спасет Вашу жизнь и жизнь родных и близких Вам людей!

ВНИМАНИЕ!

**ОХРАННАЯ ЗОНА ЛЭП!
РЫБАЧИТЬ
СМЕРТЕЛЬНО ОПАСНО!**

РЫБАЛКА ЗАПРЕЩЕНА!

