

Рыбалка ВНЕ опасности.

Рыбалка один из наиболее приятных и как кажется безопасных видов отдыха после напряжённой работы. Однако, выезжая на рыбалку, люди часто выбирают место для ловли рыбы под действующими линиями электропередачи.

Необходимо помнить, что нахождение под линиями электропередачи опасно для жизни и здоровья людей. Современные удилища изготавливаются из углепластика, материала, который является проводником электрического тока. Расстояние от земли до проводов линии электропередачи не превышает 7 метров, а длина удочки от 4 до 7 метров. Поэтому, находясь на рыбной ловле, категорически запрещается ловить рыбу под ЛЭП. Повышенная влажность в границах водоема, мокрая леска и удилище - уже создают опасность для жизни даже при приближении к проводам действующей линии электропередачи, а касание к проводам неизбежно приведет к смертельной травме. На водоеме достаточно других мест, чтобы организовать, рыбалку. Будьте внимательны и при перемещениях под проводами линий. Необходимо предварительно складывать удилища во избежание случайного прикосновения или приближения удилища на недопустимо близкое расстояние к проводам.



При покупке удочки обращайте внимание на надписи на корпусе удилища, где написано об опасности ловли рыбы под линиями электропередачи и во время грозы. Если вы подарили удочку ребенку, обязательно разъясните ему правила поведения под линиями электропередачи. Взрослым необходимо рассказать ребенку об опасности электрического тока, использования удилища во время грозы и при перемещениях под проводами. Берегите свою жизнь! И удачной Вам рыбалки!

Филиал Госэнергонадзора по Гомельской области