

Об опасности приближения к высоковольтным линиям электропередач.

В октябре 2018г. снова произошел несчастный случай с населением, связанный с несоблюдением правил электробезопасности при рыбной ловле вблизи высоковольтных линий электропередачи.

Так, в Солигорском районе вблизи пересечения ВЛ-110кВ с рекой Случь погиб мужчина 1976 года рождения. Погибший ловил рыбу примерно в 20м от места пересечения с ВЛ-110кВ. Затем он решил поменять место расположения и с разложенным углепластиковым удилицем и направился вдоль реки Случь в сторону ВЛ. Во время передвижения он оступился и коснулся удилицем одного из проводов воздушной линии, в результате чего был смертельно поражен электрическим током.



Во избежание поражения электрическим током следует исключить рыбную ловлю в пределах воздушных линий электропередач. Особенно важно помнить о необходимости предварительного складывания удилиц при перемещениях под

проводами линий электропередачи во избежание случайного прикосновения к проводам или приближения удилица на недопустимо близкое расстояние.

В высоковольтных электроустановках для поражения электрическим током достаточно просто приблизится на недопустимо близкое расстояние. Поражение человека произойдет даже в отсутствие прямого прикосновения.

Ниже приведены размеры охранных зон ВЛ, в пределах которых не следует производить какие-либо работы. Соблюдая эти расстояния можно уберечь себя от электротравматизма.



Инспектор Гродненской РЭИ

Д.Н. Буча