

Гибнут любители рыбалки.

При осуществлении рыбной ловли следует соблюдать не только Правила ведения рыболовного хозяйства и рыболовства, но и предпринимать необходимые меры предосторожности для обеспечения сохранности жизни и здоровья. Ловля рыбы с берега осуществляется зачастую телескопическими удочками, длина которых достигает шести метров и более, что соизмеримо с расстоянием от проводов воздушных линий электропередачи до земли.

При касании удилищем или леской проводов воздушной линии, а так же при приближении их к проводам на недопустимое расстояние, под действие электрического тока попадает не только человек, держащий удочку, но и находящиеся рядом с ним люди вследствие появления при замыкании тока на землю так называемого шагового напряжения.

Причиной всех несчастных случаев является пренебрежение пострадавшими требованиями электробезопасности, или незнание их, а также личная неосторожность. В охранных зонах линий электропередачи, проходящих по водной поверхности рек и водоемов или по их берегам, запрещается осуществлять лов рыбы с применением удочек, так как это не исключает приближения частей удочек на недопустимое расстояние к проводам линий и может привести к поражению электрическим током.

Несмотря на работу по профилактике электротравматизма, проводимую персоналом филиалов «Энергонадзор» в Республике ежегодно гибнут любители рыбалки.

Год 2013:

В Республике Беларусь зарегистрировано 4 несчастных случая со смертельным исходом с населением от поражения электрическим током при проведении рыбной ловли в охранных зонах воздушных линий электропередач:

- 22.04.2013 года в Могилёвской области произошёл несчастный случай со смертельным исходом при проведении рыбной ловли в охранной зоне ВЛ-35кВ. Пострадавший углепластиковым удилищем приблизился на недопустимое расстояние к проводам ВЛ и был смертельно поражён электрическим током;

- 23.04.2013 года в Верхнедвинском районе Витебской области произошёл несчастный случай со смертельным исходом. Переплывая на лодке разлив ручья в охранной зоне ВЛ-10кВ, пострадавший углепластиковым удилищем приблизился на недопустимое расстояние к проводам воздушной линии электропередач, был поражён электрическим током и упал в воду;

- 07.05.2013 года в Минском районе произошёл несчастный случай со смертельным исходом при проведении рыбной ловли в пролёте опор ВЛ-110кВ. Пострадавший углепластиковым удилищем приблизился на недопустимое расстояние к проводам воздушной линии и был поражён электрическим током;

- 04.06.2013 года в Гомельской области произошёл подобный несчастный случай в охранной зоне воздушной линии электропередач 110кВ. Пострадавший углепластиковым удилищем приблизился на недопустимое расстояние к проводам воздушной линии электропередач и был смертельно поражён электрическим током.

Год 2014:

- 16 мая 2014 года в г. Гомель произошел несчастный случай со смертельным исходом. Пострадавший в сопровождении двух рыбаков, перемещаясь вокруг озера, расположенного вблизи ВЛ-10 кВ, проходя у опоры, предположительно приблизился концом разложенного углепластикового удилища к неизолированному наконечнику кабеля 10кВ и получил электротравму. Сопровождавшими его товарищами он был доставлен в реанимационное отделение близлежащей больницы, где ему была оказана первая медицинская помощь и в дальнейшем констатирована смерть.

Год 2015:

- 7 июня 2015 года два брата, жители города Минска 1985, 1989 года рождения осуществляли ловлю рыбы в озере в Столбцовском районе из надувной лодки в 2-х метрах от берега под проводами ВЛ-110кВ. При приближении углепластикового удилища на недопустимое расстояние к проводам произошло поражение электрическим током, находившихся в лодке мужчин. В тяжёлом состоянии потерпевшие доставлены в больницу.

- В этот же день в Ляховичском районе мужчина 1982 года рождения выбрал место для ловли рыбы на автомобильном мосту, вдоль которого проходит линия ВЛ-10 кВ. Во время заброса удочки произошло касание углепластиковым удилищем фазного провода линии электропередачи и рыбак был поражён электрическим током. Очевидцами несчастного случая была вызвана бригада скорой помощи, медицинские работники констатировали смерть пострадавшего.

Год 2016:

- 05 июня 2016 года произошёл несчастный случай со смертельным исходом с жителем г. Могилёва 1977 года рождения. Пострадавший, находясь в гостях у родственников в деревне, в Хотимском районе, вместе с 10-летним сыном направился на рыбалку. Проходя с разложенной удочкой под ВЛ 10кВ в пролёте опор в месте пересечения с рекой, коснулся кончиком удилища провода ВЛ и был смертельно поражён электротоком. По чистой случайности не пострадал ребёнок. Удочка, которой пострадавший коснулся провода ВЛ, углепластиковая, производства КНР, длиной 6м.

Чтобы Ваша рыбалка не имела грустного финала, помните об опасности приближения к проводам воздушных линий; предупреждайте об опасности других лиц попавших в поле Вашего зрения, нарушающих правила электробезопасности и подвергающих опасности свою жизнь и жизнь окружающих.