

РЫБАЛКА БЕЗ ПОСЛЕДСТВИЙ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ

Не по-весеннему пасмурная с холодным ветром погода не благоприятствует в этом году такому отдыху как рыбалке. Но всё же её капризы не испугают рыболовов, ведь всем известно, что занятие рыбной ловлей является одним из интереснейшим видов досуга. Однако и такой безобидный, на первый взгляд, вид отдыха может оказаться смертельно опасным! Ведь, отдыхая часто выбирают место рядом с действующими линиями электропередач. А с электрическим током шутки плохи!



При касании удилицем или леской проводов воздушной линии, а также при приближении их к проводам на недопустимое расстояние, под действие электрического тока попадает человек. Так 22 апреля 2021 года ученик 11-го класса ГУО «Ходосовская СШ» при смене места рыбной ловли шел по берегу озера, с разложенной удочкой и приблизился удилицем на недопустимое расстояние к проводу 110 тысяч вольт воздушной линии передач. Подросток стался жив, получил термический ожог 70% тела.

И это не единственные случаи попадания рыбаков под напряжение.

14 апреля 2018 года из Долголесского лесничества Гомельского лесхоза в ф-л «Гомельские ЭС» РУП «Гомельэнерго» поступила информация об обнаружении в районе д. Рудня-Маримонова мужчины пожилого возраста без признаков жизни на берегу мелиоративного канала в месте пересечения с ВЛ-110кВ «Дятловичи-Холмеч». Предположительно забрасывая удочку, произошло приближение удилица к высоковольтным проводам на недопустимое расстояние.

27 июня 2018 года произошел несчастный случай со смертельным исходом в городе Гомеле по ул. Бельченко. Между двумя озерами под проводами в пролете опор №26-27 были обнаружены фрагменты оплавленного и обгоревшего углепластикового удилица и пластмассовые ведра, так же на провода четка виднелись следы оплавления фазы на ВЛ. Со слов сотрудников МВД местными жителями была вызвана скорая медицинская помощь, которая отвезла пострадавшего в больницу.

31 августа 2018 года в Гомельский сРЭС поступило сообщение, что в Гомельскую городскую больницу №1 был доставлен гражданин с признаками элетротравмы руки, предположительно которую он получил при передвижении с разложенной удочкой по ВЛ-10 кВ возле профилактория «Качье» в Гомельском районе.

В 24 апреле 2016 года, произошел несчастный случай со смертельным исходом, вблизи водоёма, находящего в районе ул. Бельченко города Гомеля, забрасывая удочку произошло приближение удилица к проводам ВЛ-110 кВ на недопустимое расстояние, что в итоге электрический ток вызвал смерть человека. Похожий несчастный случай произошел с рыбаком 7 июня 2015 года неподалёку от н.п. Федюки, на реке Щара, по аналогичной схеме, забрасывая удочку с моста произошло приближение удилица к высоковольтным проводам на недопустимое расстояние, что в итоге - очередная смерть от электрического тока.

16 июня 2014 года в городе Гомеле произошел несчастный случай со смертельным исходом. Трое рыбаков с разложенными удочками перемещались под ВЛ-10 кВ. Проходя мимо опор один из рыбаков, приблизился разложенным удилицем к неизолированному наконечнику кабеля 10 кВ смонтированному на опоре и получил электротравму. Пострадавший был доставлен в больницу, где ему была оказана медицинская помощь, но через некоторое время врачи констатировали его смерть.

В 2013 году так же произошло несколько несчастных случаев.

Так в Могилевской области произошел несчастный случай со смертельным исходом, при проведении рыбной ловли в охранный зоне ВЛ-35 кВ «Климовичи-Родня», пролет опор №2-№3.

Пострадавший приблизился на недопустимое расстояние к проводам ВЛ и был поражен электрическим током.

В Верхнедвинском районе Витебской области произошел несчастный случай со смертельным исходом. Переплывая разлив ручья в охранной зоне ВЛ-10 кВ пострадавший приблизился на недопустимое расстояние к проводам ВЛ, был поражен электрическим током и упал в воду.

Расследование обстоятельств таких несчастных случаев показывает, что их причиной являлось грубое нарушение пострадавшими Правил охраны электрических сетей, личная неосторожность и пренебрежение плакатами о запрещении рыбной ловли.

Категорически запрещается ловить рыбу в охранных зонах воздушных линий электропередачи и непосредственно под ними. Это смертельно опасно!

Прежде чем приступить к ловле рыбы, осмотритесь по сторонам. Выбирайте для рыбалки места вдали от воздушных линий электропередачи, трансформаторных будок и иных энергообъектов. Забрасывать блесны и другие снасти вблизи линий электропередач опасно – мокрая леска – хороший проводник тока и зацепившись снастью за провод, можно попасть под напряжение.

Так же стоит запомнить, что при обнаружении оборванных проводов воздушной линии смертельно опасно приближаться к ним ближе 10 метров и следует незамедлительно сообщить об этом в РЭС по телефону 3-99-97, 3-93-66 (Брагин) или 9-83-94 (Комарин) или на единый номер 144.

Уважаемые рыболовы! Будьте внимательны и осторожны, запомните предостережения! Соблюдайте требования предупреждающих и запрещающих плакатов!

30.04.2021г. Статью подготовил государственный инспектор Брагинской РЭГИ Михунов А.С.