



ГОСЭНЕРГОГАЗНАДЗОР

## ПОМНИТЕ ОБ ОПАСНОСТИ РЫБНОЙ ЛОВЛИ В ОХРАННОЙ ЗОНЕ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ!

С появлением большого количества рыболовных углепластиковых удлищ длиной более 5 метров в Республике Беларусь отмечается печальная статистика несчастных случаев с рыбаками, попавшими под действие электрического тока вблизи линий электропередачи.

Вот лишь несколько из них:

15 июня 2024 года в Минской области мужчина направлялся к месту рыбной ловли с поднятым вверх разложенным удлищем. Проходя под воздушной линией электропередачи напряжением 10 000 Вольт, попал под напряжение и погиб.

25 июня 2024 года в Слуцком районе произошел очередной смертельный несчастный случай с рыбаком. В месте пересечения воздушной линии электропередачи напряжением 110 000 Вольт с заросшей по периметру кустарником заболоченной низине был обнаружен труп со следами ожогов, оплавленными фрагментами удлища и одежды, что указывает на попадание потерпевшего под напряжение.



24 августа 2024 года в Бобруйском районе произошел очередной несчастный случай с мужчиной и ребенком. Отец вместе с сыном при ловле рыбы под воздушной линией электропередачи напряжением 110 000 Вольт, при забросе удочки, снасть оказалась на высоковольтном проводе. Как следствие, у мужчины электротравма, ожог 60% тела 1-4 степени, у ребенка термический ожог 1,5% тела 1-2 степени.

Следует помнить, в границах охранных зон ЛЭП запрещен лов рыбы с применением снастей, позволяющих приблизиться на недопустимое расстояние к токоведущим частям (проводам) ЛЭП. Поражение человека электротоком может произойти и без прикосновения - при приближении на опасное расстояние к токоведущим частям. Для воздушных линий напряжением 10 000 – 35 000 Вольт оно составляет менее 0,6 м, для воздушных линий 110 000 Вольт – менее 1 м. Кроме того, опасным становится и место, где находится рыбак, попавший под действие электротока, так как ток имеет свойство «растекаться» по почве в радиусе 8-10 метров от места замыкания на землю.

Филиал Госэнергогазнадзора по Витебской области предупреждает: чтобы рыбалка не закончилась несчастным случаем, важно соблюдать правила поведения в охранных зонах электрических сетей. Рыболовам необходимо внимательно ознакомиться с характеристиками своих снастей, не пренебрегать знаками о запрете рыболовства.