|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дзяржаўная ўстанова** **«Дзяржаўны энергетычны i газавы нагляд»****(Дзяржэнергагазнагляд)****Фiлiял Дзяржаўнай установы** **«Дзяржаўны энергетычны i** **газавы нагляд»****па Магiлёўскай вобласцi****КРЫЧАЎСКАЕ МIЖРАЁННАЕ АДДЗЯЛЕННЕ****Слаўгарадская раённая энергагазiнспекцыя**вул. Кастрычнiцкая, 3а, 213240, г. Слаўгарадтэлефон/факс (8-02246) 2-76-03 УНП 193226714Р/р. BY95AKBB30151055815287000000у ААТ «ААБ Беларусбанк»БIК AKBBBY2Х |  | **Государственное учреждение****«Государственный энергетический и газовый надзор»****(Госэнергогазнадзор)****Филиал Государственного учреждения****«Государственный энергетический и газовый надзор»** **по Могилёвской области****КРИЧЕВСКОЕ МЕЖРАЙОННОЕ****ОТДЕЛЕНИЕ****Славгородская районная энергогазинспекция**ул. Октябрьская, 3а, 213240, г. Славгородтелефон/факс (8-02246) 2-76-03УНП 193226714Р/сч. BY95AKBB30151055815287000000в ОАО «АСБ Беларусбанк»БИК AKBBBY2Х |
| От 15.04.2020 | № | 51 |  |  |
| на № |  | ад |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

 **Информационное пиcьмо**

 **О соблюдении мер электробезопасности при осуществлении рыбной ловли.**

Славгородская районная энергогазинспекция информирует Вас о том, что несмотря на принимаемые меры профилактического, разъяснительного и организационного характера по предотвращению несчастных случаев, связанных с поражением людей электрическим током в республике продолжают иметь место случаи электротравматизма при осуществлении рыбной ловли вблизи воздушных линий электропередач.

06.04.2020г. при попытке подъема к проводам ВЛ-10кВ, за блесной, зацепившейся за провода проходящей в месте пересечения ВЛ-10кВ с рекой Неман в Узденском районе, Минской области. попал под напряжение и погиб рыболов.

12.07.2020г. житель г. Осиповичи Могилёвской области проходя по ограничительной полосе платформы железнодорожного остановочного пункта с разложенной телескопической удочкой прикоснулся ей к проводу контактной сети и был травмирован электрическим током. В результате электротравмы пострадавший по счастливой случайности не погиб, но при этом получил ожоги I-III степени тяжести на 42-х % тела.

Во избежание несчастных случаев, связанных с поражением электрическим током, при осуществлении рыбной ловли ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

* **лов рыбы в охранных зонах воздушных линий электропередачи**.
* **приближаться на недопустимое расстояние к токоведущим частям и влезать на опоры воздушных линий электропередачи;**
* **бросать проволоку, металлические предметы на провода воздушных линий;**
* **запускать бумажных змеев вблизи линий электропередачи;**
* **устраивать подвижные игры, палаточные городки, разводить костры, складировать корма под проводами линий электропередачи;**
* **разбивать изоляторы на опорах линий электропередачи;**

**Что такое охранная зона воздушных линий электропередачи**:

Зона вдоль линии в виде земельного участка и воздушного пространства, ограниченная вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних проводов при неотклоненном их положении на расстоянии:

 2м- для воздушной линии электропередачи до1кВ;

10м- для воздушной линии электропередачи 6-10 кВ;

15м- для воздушной линии электропередачи 20-35кВ;

20м- для воздушной линии электропередачи 110кВ;

25м- для воздушной линии электропередачи 220кВ;

30м- для воздушной линии электропередачи 330кВ;

40м- для воздушной линии электропередачи 750кВ;

**В Славгородском районе передача электроэнергии осуществляется по линиям напряжением: 0,4 кВ, 10 кВ, 35 кВ, 110 кВ, 750 кВ.**

В настоящее время в рыболовных магазинах области можно приобрести удилища длиной до 12 метров, которые изготавливаются из проводящего электрический ток углепластика. На удилищах имеются предупреждающие знаки, запрещающие ловлю рыбы вблизи и под линиями электропередачи высокого напряжения, а так же при грозе. Угроза поражения электрическим током возникает не только при непосредственном контакте с проводами воздушных линий, но и при приближении к ним на недопустимое расстояние.

**Необходимо всегда помнить, что знание и соблюдение правил электробезопасности сохранит жизнь Вам и Вашим близким**.

 Славгородская районаня энергогазинспекция