 Уважаемые граждане!

Напоминаем, что несоблюдение правил электробезопасности может привести к трагическим последствиям. За 2022 год в Республике Беларусь произошли несчастные случаи с населением из-за невыполнения требований электробезопасности.

|  |  |
| --- | --- |
| **Обстоятельства несчастных случаев, произошедших за 9 месяцев 2022 года** | **Причина несчастного случая** |
| Мужчина с целью хищения проник в распределительное устройство 10кВ, приблизился на недопустимое расстояние к электроустановкам, находящимся под напряжением, и был поражен электрическом током смертельно. | Противоправные действия пострадавшего, проникновение в электропомещение неэлектротехнического персонала. |
| Мужчина 43 лет занимался рыбной ловлей на реке и попал под напряжение, коснувшись удилищем провода воздушной линии электропередачи 110кВ. Самостоятельно добрался до своего автомобиля и приехал домой. Из дома вывал скорую. В больнице от полученных ожогов мужчина скончался. | Нарушение правил техники безопасности при нахождении в охранной зоне ВЛ. |
| Парень 11-ти лет гулял с друзьями в проезде, расположенном за зданием магазина. Вдоль проезда проходила ВЛ-0,4кВ. Парень, проходя вдоль кустарника, расположенного под ВЛ-0,4кВ, коснулся правой ногой (чуть выше лодыжки) оборванного провода ВЛ-0,4кВ, находящегося под напряжением (провод лежал на ветвях кустарника, не касаясь поверхности земли) и попал под напряжение. Пострадавший дошел до магазина, находился в сознании, жаловался на головокружение и тошноту. Медработники выявили ожог на правой ноге и разместили в реанимационное отделение для дальнейшего наблюдения. | Нарушения правил эксплуатации электроустановок, эксплуатация технически неисправной электроустановки. |
| Мужчина 69-ти лет, выполняя ремонт самодельного удлинителя без отключения от электрической сети, был поражен электрическим током смертельно. | Эксплуатация электрооборудования самодельного изготовления, нарушения правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок. |
| Мужчина 34-х лет при попытке подключения деревообрабатывающего станка при помощи самодельного удлинителя, с обеих сторон которого установлены электрические вилки, один из концов был подключен к электрической сети, попал под действие электрического тока и был поражен электрическим током смертельно. | Эксплуатация электрооборудования самодельного изготовления, нарушения правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок. |
| Мужчина 63-х лет на своем участке косил траву электрическим триммером. В ходе работы электрический провод удлинителя намотало на катушку триммера, произошло повреждение изоляции провода удлинителя, в результате чего мужчина попал под действие электрического тока и погиб. | Нарушение правил эксплуатации бытового электроприбора. |
| Мужчина 39-ти лет выполнял замену глушителя автомобиля. При работе пользовался электросварочным аппаратом и угловой шлифовальной машиной, подключенными от двух последовательно соединенных удлинителей - заводского изготовления, выполненного проводом ПВС 3х1,5 с трехместной розеткой и самодельного выполненного проводом ПВС 2х1,5 с двухместной розеткой. Пострадавший, лежа на земле под автомобилем, отрезал трубу глушителя с помощью угловой шлифовальной машинки. Затем очевидец происшествия услышал крик из-под машины, подбежал к пострадавшему, но прикоснувшись к нему, почувствовал воздействие электрического тока. После чего, отключил удлинитель из розетки и, переместив пострадавшего из-под машины на свободное пространство, приступил к оказанию первой помощи. Прибывшими медицинскими работниками была констатирована смерть мужчины. | Эксплуатация электрооборудования самодельного изготовления, нарушения правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок. |

**Уважаемы граждане!**

**Следите за техническим состоянием электроустановок своих строений, для выполнения электромонтажных работ приглашайте только специализированные организации, соблюдайте правила электробезопасности,**

**будьте осторожны и берегите себя!**

**Филиал Госэнергогазнадзора по Гомельской области**