

Главе МО**Третьяковского сельского поселения
Духовщинского района Смоленской области**
А.Н. Иванкову

Духовщинский РЭС сообщает, что в последнее время участились случаи поражения электрическим током посторонних лиц, из которых значительную часть составляют дети и подростки. Основными причинами травматизма являются: неправомерные действия лиц, связанные с хищением элементов электрооборудования; личная неосторожность и нарушения правил охраных зон воздушных и кабельных линий электропередачи.

В связи с этим напоминаем, что охранная зона воздушной линии электропередачи это земельный участок и воздушное пространство вдоль ВЛ ограниченное вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних проводов при неотклоненном их положении на расстоянии, для линий напряжением:

до 1 киловольта	- 2 метра
свыше 1 и до 20 киловольт	- 10 метров
35 киловольт	- 15 метров
110 киловольт	- 20 метров

В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров.

В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением выше 1000 вольт, запрещается размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи).

В пределах охранных зон без письменного решения о согласовании сетевых организаций юридическим и физическим лицам запрещаются строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений; проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра; посадка и вырубка деревьев и кустарников.

В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт, помимо вышеуказанных действий, без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается: размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов.

Во избежание несчастных случаев необходимо постоянно помнить, что смертельно опасно не только касаться, но подходить ближе, чем на 8 метров к

лежащему на земле оборванному проводу воздушной линии электропередачи, который всегда следует считать находящимся под напряжением. При обнаружении таких и аналогичных неисправностей (падение опоры В Л, падение деревьев на провода ВЛ) необходимо организовать охрану места повреждения и немедленно сообщить о повреждении в Духовщинский РЭС по телефону **4-15-05, 4-18-32, 4-15-22, 8-800-5050-115**. Необходимо незамедлительно пресекать любые действия несовершеннолетних в отношении электросетевого оборудования.

Начальник Духовщинского РЭС

Ю.Н.Юрченков
(подпись)

Ю.Н.Юрченков
(ФИО)

Получил

А.Н. Иванков
(подпись) **А.Н. Иванков**
(ФИО)

(дата)

Важно помнить, что обрыв проводов может произойти в любой момент времени, поэтому при работе с электрическими сетями необходимо соблюдать правила техники безопасности, установленные для работы с электрическими сетями. Важно помнить, что обрыв проводов может произойти в любой момент времени, поэтому при работе с электрическими сетями необходимо соблюдать правила техники безопасности, установленные для работы с электрическими сетями.

Важно помнить, что обрыв проводов может произойти в любой момент времени, поэтому при работе с электрическими сетями необходимо соблюдать правила техники безопасности, установленные для работы с электрическими сетями.

Важно помнить, что обрыв проводов может произойти в любой момент времени, поэтому при работе с электрическими сетями необходимо соблюдать правила техники безопасности, установленные для работы с электрическими сетями.

Важно помнить, что обрыв проводов может произойти в любой момент времени, поэтому при работе с электрическими сетями необходимо соблюдать правила техники безопасности, установленные для работы с электрическими сетями.

Важно помнить, что обрыв проводов может произойти в любой момент времени, поэтому при работе с электрическими сетями необходимо соблюдать правила техники безопасности, установленные для работы с электрическими сетями.

Важно помнить, что обрыв проводов может произойти в любой момент времени, поэтому при работе с электрическими сетями необходимо соблюдать правила техники безопасности, установленные для работы с электрическими сетями.

Важно помнить, что обрыв проводов может произойти в любой момент времени, поэтому при работе с электрическими сетями необходимо соблюдать правила техники безопасности, установленные для работы с электрическими сетями.