**Правила безопасности вблизи оборванного провода**

Около трети всех случаев электротравматизма среди населения происходит из-за соприкосновения или приближения людей к провисшим и оборванным проводам.

**СМЕРТЕЛЬНО ОПАСНО ПРИБЛИЖАТЬСЯ:**

* к проводу, лежащему на земле.
* к проводам, провисшим низко над землёй.
* к деревьям, постройкам, машинам, которых касается оборванный провод.

Не подходите к таким объектам. Не пытайтесь поднять провод, убрать его с дороги.

**Вы видите оборванный провод. Что делать?**

1. Не паникуйте. Не бросайтесь  бежать из зоны поражения.  Замрите, глубоко вдохните, оглянитесь по сторонам.
2. Отсчитайте 8 м от точки, в которой провод касается земли. **8 м – радиус зоны поражения**.  Визуально расстояние аналогично длине рейсового автобуса.

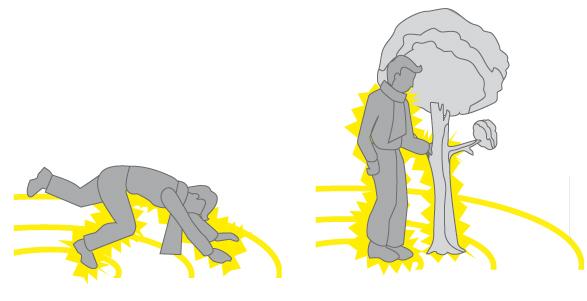


1. Прибавьте к полученному расстоянию еще несколько метров, чтобы учесть погрешности глазомера.

По городской легенде, в советские времена шпионы прыжками приближались к секретным объектам, охраняемым электрическим током

Выходите из зоны поражения **«гусиным шагом»**:  сведите ноги вместе, не отрывайте их друг от друга и от земли, передвигайтесь мелкими-мелкими  скользящими шажками. Таким образом, при ходьбе обе ноги будут находиться практически в одной точке с одним электрическим потенциалом – напряжение между ними не возникнет. Альтернативный способ:  покинуть зону шагового напряжения прыжком на одной ноге. Данный способ небезопасен, так как потеря равновесия и падение повлекут за собой неизбежное поражение током.

****

1. ****Старайтесь не терять равновесие, не увеличивайте ширину шага, не касайтесь земли рукой, не опирайтесь на посторонние предметы, не касайтесь других людей.
2. Немедленно сообщите об оборванном проводе:

* По единому телефону службы спасения **112**.
* В ПАО «МРСК Северо-Запада»  по телефону бесплатной «горячей линии»: **8-800-333-02-52.**
* Если есть пострадавшие, вызовите скорую помощь по телефону **03**.

1. Предупредите прохожих об опасности:

* Организуйте охрану места повреждения;
* Обращайтесь к прохожим с предупреждением;
* Сообщите лицу, ответственному за хозяйство (например, председателю Правления садово-огородного товарищества)

### Вы видите неподалеку от оборванного провода пострадавшего. Что делать?

**1.** Признаки поражения электрическим током: **судороги, неожиданное падение** человека на улице.

**2.** Прежде чем приблизиться к пострадавшему, проверьте на расстоянии **8 м.** от пострадавшего наличие оборванного или провисшего провода,  касающегося земли, строений, деревьев, забора.  Поражение электрическим током со стороны может быть принято за обморок или сердечный приступ.

**3.** Если у Вас есть подозрения, что травма прохожего может иметь электрическую природу, **не приближайтесь к пострадавшему.** Известны случаи, когда неравнодушные люди погибали при попытке приблизиться к пораженному электрическим током.

Оказывать первую помощь пострадавшему вблизи оборванного провода можно **только после отключения питания** высоковольтной линии электропередачи.

Предпринять попытку **освободить пострадавшего** от напряжения используя **средства электрозащиты** можно ТОЛЬКО если есть 100% уверенность что это провод низкого напряжения **(до 1кВ)**.

**4.** Немедленно сообщите о несчастном случае по телефону службы спасения **112,** вызовите скорую помощь по телефону **03.**

**5.** Предупредите прохожих об опасности:

* Организуйте охрану места повреждения;
* Обращайтесь к прохожим с предупреждением.

|  |
| --- |
| Примеры несчастных случаев на территории РФВо время наводнения 2012 г. в Геленджике пятеро человек погибло от поражения электрическим током. Мужчина переходил глубокую лужу рядом с трансформаторной будкой, его ударило током и он скончался на месте. На помощь поспешили две женщины и мужчина. Как только они приблизились к трупу, их тоже поразил сильный электрический разряд. Увидев это, еще один мужчина решил помочь пострадавшим, которые были уже мертвы, и также получил смертельную электротравму. |