

# **О мерах предосторожности в местах размещения объектов электросетевого хозяйства.**

Автор: Гаврин О.С.

05.04.2019 21:12 -

---

Уважаемые руководители организаций и граждане производственное отделение «Арзамасские электрические сети» филиала «Нижновэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья» напоминает Вам, что Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 года №160 определены обязательные требования к соблюдению юридическими и физическими лицами охранных зон объектов электросетевого хозяйства и утверждены правила охранных зон. Этими документами установлены следующие границы охранных зон объектов электросетевого хозяйства, в том числе:

- вдоль воздушных линий электропередачи напряжением: 220 вольт, 380 вольт - два метра, 6 тысяч вольт (6кВ) и 10 тысяч вольт (10кВ) - десять метров, 35 тысяч вольт (35кВ) – пятнадцать метров, 110 тысяч вольт (110кВ) – двадцать метров, 220 тысяч вольт (220кВ) – двадцать пять метров, по обе стороны линии электропередачи, от крайних проводов по участку поверхности земли и по воздушному пространству, над этим участком, на высоту опоры;
- вдоль переходов воздушных линий электропередачи через водоемы (реки, каналы, озера и др.) - в виде воздушного пространства над водной поверхностью водоемов (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченного вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при не отклоненном их положении для судоходных водоемов на расстоянии 100 метров, для несудоходных водоемов - на расстоянии, предусмотренном для установления охранных зон вдоль воздушных линий электропередачи;
- вдоль кабельных линий электропередачи проложенных в земле – один метр по обе

# **О мерах предосторожности в местах размещения объектов электросетевого хозяйства.**

Автор: Гаврин О.С.

05.04.2019 21:12 -

---

стороны от крайних кабелей линии по участку поверхности земли и, под этим участком, на глубину, соответствующую глубине прокладки кабельных линий электропередачи.

- вокруг подстанций, с высшим классом напряжения: 6 тысяч вольт (6кВ) и 10 тысяч вольт (10кВ) (в том числе ЗТП, ТП, КТП в населённых пунктах) - десять метров, 35 тысяч вольт (35кВ) – пятнадцать метров, 110 тысяч вольт (110кВ) - двадцать метров, по участку поверхности земли от стен и ограждений с каждой стороны по периметру подстанции и по воздушному пространству, над этим участком, на высоту наивысшей точки подстанции.

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 том числе: набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи; размещать любые объекты и предметы (материалы); складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов; проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций; разводить огонь; размещать свалки; производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи); 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; использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов; на водоёмах осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов.

# **О мерах предосторожности в местах размещения объектов электросетевого хозяйства.**

Автор: Гаврин О.С.

05.04.2019 21:12 -

---

Также, 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; горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель; посадка и вырубка деревьев и кустарников; проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра; земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта; полив сельскохозяйственных культур; полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли; дноуглубительные, землечерпалльные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водопоев, колка и заготовка льда; проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных линий электропередачи через водоемы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учетом максимального уровня подъема воды при паводке, устраивать причалы для стоянки судов.

Нарушение установленных требований охранных зон влечет ответственность организаций и граждан в соответствии с действующим законодательством.

Производственное отделение «Арзамасские электрические сети» филиала «Нижновэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья» обращается с напоминанием быть внимательными, находясь вблизи мест прохождения линий электропередачи, размещения трансформаторных подстанций и других объектов электросетевого хозяйства.

# **О мерах предосторожности в местах размещения объектов электросетевого хозяйства.**

Автор: Гаврин О.С.

05.04.2019 21:12 -

---

На фоне большой протяженности, разветвленности линий электропередачи, большого числа трансформаторных подстанций, других объектов электросетевого хозяйства различных классов напряжения, энергетики делают всё необходимое в соответствии с действующими нормами и правилами, по безопасному содержанию и эксплуатации электрических сетей, для исключения случаев электротравматизма с людьми и животными.

Но обеспечить полную безопасность невозможно, ввиду влияния форс-мажорных (за пределами расчетных) аварийных и природных явлений - сильные ветра, грозы, критические температуры, наводнения, пожары и т.д., а также в связи с не редко происходящими случаями вандализма, со взломом замков и дверей, на трансформаторных подстанциях, других объектов электросетевого хозяйства и неправомерными действиями отдельных граждан, организаций в охранных зонах объектов электросетевого хозяйства.

В связи с этим, просим граждан сообщать по телефону 8(831)90 4-13-57 в Шатковский РЭС или по телефонам экстренных служб, об обнаруженных фактах сильного провисания или обрыва проводов, повреждения опор линий электропередачи, сорванных замков, незакрытых или поврежденных дверей трансформаторных подстанций, электрических щитов и т.п., а также соблюдать следующие меры предосторожности:

- не приближайтесь к сильно провисшим или оборванным проводам на расстояние как минимум восемь метров;

# **О мерах предосторожности в местах размещения объектов электросетевого хозяйства.**

Автор: Гаврин О.С.

05.04.2019 21:12 -

---

- не заходите в помещения трансформаторных подстанций, за ограждения других объектов электросетевого хозяйства;
- будьте внимательны при необходимости перехода под проводами линий электропередачи, убедитесь, что нет сильно провисших или оборванных проводов;
- соблюдайте правила охранных зон объектов электросетевого хозяйства;
- при использовании любых электрических приборов, оборудования в производстве или в быту тщательно ознакомитесь с правилами эксплуатации и безопасности;

Электричество в проводнике незаметно для человека, его наличие нельзя определить внешними признаками.

# **О мерах предосторожности в местах размещения объектов электросетевого хозяйства.**

Автор: Гаврин О.С.

05.04.2019 21:12 -

---

Выполнение мер безопасности сохраняет здоровье и жизнь людей.

ПО «Арзамасские электрические сети» филиала «Нижновэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья»