



РОССЕТИ

ВОЛГА

Мордовэнерго

Филиал публичного акционерного общества

Филиал публичного акционерного общества  
«Россети Волга» - «Мордовэнерго»

430030, г. Саранск, ул. Васенко, в. 70 Г

Тел.: (8342) 24-72-27. Факс: (8342) 28-00-00

E-mail: post@moren.ru

02.06.2021 № 24-72  
На \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Главе Zubovo-Полянского муниципального района

Поршину Владиславу Алексеевичу

muchkinana@zpolyana.e-mordovia.ru

О повышение  
эффективности проводимой  
работы по профилактике  
электротравматизма

Уважаемый Владислав Алексеевич!

В целях предупреждения случаев электротравматизма сторонних лиц в электроустановках Ковылкинского производственного отделения филиала ПАО «Россети Волга»-«Мордовэнерго»; повышения информированности населения о рисках травмирования электрическим током, вследствие нарушения правил безопасности в охранных зонах объектов электросетевого хозяйства, о правовой ответственности за хищение чужого имущества и несанкционированное подключение к электросетям, а также в целях повышения эффективности проводимой работы по профилактике электротравматизма среди населения, прошу Вашего содействия в указание Главам сельских администраций Zubovo-Полянского муниципального района в распространении «Памяток» о мерах связанных с предупреждением электротравматизма, профилактике, информированию и предотвращению: выполнения несанкционированных работ в охранной зоне ЛЭП; ловли рыбы в водоемах и реках, находящихся вблизи ЛЭП; проникновения на объекты электрических сетей; информированию о порядке действий населения при обнаружении поврежденных электроустановок.

- Приложения: 1. «Памятка» о профилактических мерах связанных с предупреждением электротравматизма;  
2. «Памятка», «Энергетики предупреждают: осторожно – электричество!».

Директор Ковылкинского ПО



С.Н. Поленков

---С уважением ....

Начальник отдела производственной безопасности и производственного контроля

Филиала ПАО «Россети Волга» - «Мордовэнерго»

Кудашкина Ольга Александровна.

от: 02.06.21  
2804





**РОССЕТИ**

**ВОЛГА**

## **ЭНЕРГЕТИКИ ПРЕДУПРЕЖДАЮТ: ОСТОРОЖНО - ЭЛЕКТРИЧЕСТВО!**

**ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ  
РЫБАЛКИ**



**СОБЛЮДАЙТЕ САМИ  
И РАССКАЖИТЕ ДЕТЯМ**

**ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ**



**РЫБАЛКА С БЕРЕГА ПОД ЛЭП  
КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩЕНА**

**ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ**



**РЫБАЛКА С ЛОДКИ ПОД ЛЭП  
КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩЕНА**

**ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ**



**ПРОХОДЯ ПОД ЛЭП,  
НЕ ПОДНИМАЙТЕ УДИЛИЩЕ**



**Филиал ПАО «Россети Волги» — «Мордовэнерго» Ковылкинского ПО**  
**напоминает: линии электропередачи (ЛЭП), находящиеся под напряжением, являются источником повышенной опасности.**

Действующими в Российской Федерации правилами в охранных зонах электрических сетей без письменного согласия предприятий (организаций), в ведении которых находятся эти сети, **запрещается:**

- осуществлять всякого рода погрузочно-разгрузочные, дноуглубительные, землечерпательные, мелиоративные работы;
- размещать любые объекты, в том числе самовольные постройки, склады и свалки;
- перекрывать подъездные пути к ЛЭП и хранить около них горючесмазочные материалы, торф, дрова и прочее;
- производство каких-либо работ, в том числе вырубку деревьев, проезд машин и механизмов общей высотой более 4,5 метра без письменного разрешения сетевой компании.

Напоминаем, что границы охранных зон линий электропередачи находятся по обе стороны от крайних проводов: для линий 110 кВ — 20 метров, линий 35 кВ — 15 метров, линий 6-10 кВ — 10 метров

Участились случаи повреждения проводов линий электропередачи из-за незаконной вырубки деревьев и ведения несанкционированных строительных работ в охранных зонах ВЛ, а также незаконных строительных работ в охранной зоне ЛЭП. Одно из самых опасных нарушений правил связано с ведением несанкционированных строительных работ. При перекрытии токоведущего провода напряжением в сотни тысяч вольт металлические части строительной машины становятся проводником электрического тока. Человек, находящийся внутри, подвергается смертельному риску. Выжить после такого удара практически невозможно. Кроме того, отключается линия, а потребителей приходится переводить на резервные схемы питания. Это увеличивает нагрузки на работающие линии и угрожает надежности электроснабжения.

**Действующими правилами запрещается:**

- строить спортивные площадки, стадионы, рынки, стоянки машин, проводить любые мероприятия, связанные с массовым скоплением людей, в охранных зонах ЛЭП;
- размещать различного рода сооружения и строения под проводами ЛЭП;
- загромождать подъезды и подходы к опорам ЛЭП, устраивать различные свалки, складировать корма, удобрения, солому, дрова и другие материалы, разводить огонь;
- разбивать изоляторы, похищать элементы ЛЭП, повреждать электросети;
- осуществлять работы с грузоподъемной и землеройной техникой;
- запускать спортивные модели летательных аппаратов;
- влезать на опоры ЛЭП, на крыши вагонов, домов и строений вблизи электрических проводов;
- проникать в трансформаторные подстанции или за ограду электрических подстанций и трансформаторов;

- открывать дверцы распределительных щитов и других электрических устройств.

Помните, что при приближении людей и техники на недопустимо близкое расстояние к проводам ЛЭП возможно воздействие электрической дуги на автотранспортные средства и механизмы, не исключается возникновение несчастных случаев с людьми.

Следует помнить и об опасности поражения электрическим током при рыбной ловле в охранных зонах воздушных линий электропередач.

Дополнительно информируем, что несанкционированное подключение к электросетевому оборудованию приводит к правовой ответственности.

При обнаружении поврежденных электроустановок необходимо сообщить о месте повреждения на пульт дежурного диспетчера по номеру 2-14-43.

Помните, что нормальная работа электрических сетей — это свет и тепло в вашем доме, это бесперебойная работа промышленных предприятий и организаций.



Начальник ОПБиПККовылкинского ПО  
филиала ПАО «Россети Волги» - «Мордовэнерго»  
Кудашкина О.А.

## профилактика электротравматизма

ОТВЕТИТЬ

ОТВЕТИТЬ ВСЕМ

ПЕРЕСЛАТЬ

Чекашкина С.С. Пометить как прочтенное

Ср 02.06.2021 16:53

Кому: Мучкина Нина Андреевна;

Вложений: 3

Скачать все

Здравствуйте, .

--

С уважением,  
Чекашкина<mailto:Chekashkina.SS@moren.ru>