

## Внимание

**руководителей сельхозпредприятий, крестьянско (фермерских) хозяйств, к землевладельцам и арендаторам земельных участков по чьим территориям проходят ВЛ, а так же ко всем жителям!**

Филиал АО «Россети Кубань» Тихорецкие электрические сети обращается к руководителям сельхозпредприятий, крестьянско (фермерских) хозяйств, к землевладельцам и арендаторам земельных участков по чьим территориям проходят ВЛ, а так же ко всем жителям! О соблюдении требований действующих Правил установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009г. № 160, с учетом постановления Правительства Российской Федерации от 18.02.2023 г. № 270 « О некоторых вопросах использования земельных участков» Согласно правилам определен порядок установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства, а так же особые условия использования земельных участков, расположенных в пределах охранных зон, обеспечивающие безопасное функционирование и эксплуатацию указанных объектов, в том числе работ запрещенных к производству и разведения огня.

В охранных зонах ВЛ 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 так же повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе, юридическим и физическим лицам запрещается без письменного согласия со стороны сетевой организации:

- проведение погрузочно-разгрузочных работ;
- 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 так же планировка грунта;
- полевые сельскохозяйственные работы с применением спецтехники высотой более 4-х метров.

В нарушении указанных норм существует большая вероятность технологических нарушений, связанных с реальной угрозой жизни, здоровью и имуществу ввиду поражения электрическим током и возникновением пожара вследствие возникшей электрической дуги.