

## О соблюдении требований правил

По территории городских и сельских поселений Краснодарского края, Республики Адыгея и Республики Крым воздушные (ВЛ) и кабельно-воздушные (КВЛ) линии сверхвысокого напряжения ВЛ (КВЛ) 220-500 кВ, которые обслуживает филиал «Россети ФСК ЕЭС» - Кубанское предприятие магистральных электрических сетей.

Нарушение требований «Правил установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 № 160 (далее Постановление), может привести к возникновению угрозы причинения вреда жизни, здоровью граждан, окружающей среде, безопасности государства.

Повреждение и отключение хотя бы одной ВЛ (КВЛ) 220-500 кВ может вызвать отключение потребителей электрической энергии на всей территории Муниципального образования.

Прекращение энергоснабжения жилых районов повлечет прекращение водоснабжения многоэтажных жилых домов и усугубление санитарно-эпидемиологической обстановки, прекращение энергоснабжения больниц повлечет отключение реанимационного оборудования, систем вентиляции и кондиционирования. Энергетическая безопасность более 2,4 миллионов человек зависит от бесперебойной работы воздушных и кабельно-воздушных линий электропередачи. Пробой воздушной изоляции через продукты горения, посторонние предметы, набросы и т.д. приводит не только к отключению воздушных и кабельно-воздушных линий, но и может привести к несчастному случаю – поражению электрическим током.

Во избежание возникновения несчастного случая – поражения электрическим током граждан при приближении к токоведущим частям, при прощивновении на объекты электрических сетей и ловле рыбы в водоемах, находящихся в охрannой зоне ВЛ (КВЛ) 220-500 кВ, прошу Вас проинформировать руководителей сельхозпредприятий, фермерских хозяйств,



землевладельцев и арендаторов земельных участков по чьим территориям проходят ВЛ, всех жителей городских и сельских поселений, вблизи которых проходят линии сверхвысокого напряжения о соблюдении необходимых мер безопасности.

