**Охранная зона электрических сетей**

Все мы прекрасно знаем об опасности электрического тока для здоровья и жизни человека. Поражение электрическим током может причинить немалый вряд для здоровья или даже привести к летальному исходу. В отличие от других опасных сред, ток не обладает цветом и запахом, он не видим. При высоком напряжении электрический ток может поразить человека даже без непосредственного прикосновения к проводнику - на расстоянии, через дуговой контакт.

Учитывая опасность и возможные негативные последствия для человека сфера электроэнергетики отнесена к сферам повышенной опасности. В целях предотвращения несчастных случаев среди населения, а также обеспечения сохранности электрических сетей, создания нормальных условий эксплуатации и предотвращения их повреждения устанавливаются охранные зоны.

К сожалению, в последнее время участились жалобы и обращения в Департамент со стороны энергопредприятий и собственников электрических сетей о нарушении установленных охранных зон.

Что нужно знать при при производстве каких-либо работ в охранной зоне?

Порядок установления охранных зон объектов электрических сетей и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, определяется Правилами установления охранных зон объектов электрических сетей и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденными приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 28 сентября 2017 года № 330.

Данными правилами определены минимально допустимые расстояния от электрических сетей до ближайших жилых, производственных и непроизводственных зданий и сооружений, размеры охранных зон, а также условия производства работ в пределах таких зон.

Так в соответствии с правилами в пределах охранных зон электрических сетей не допускается производство каких-либо строительных, монтажных, земляных, погрузочно-разгрузочных и иных видов работ без согласования с организацией, в ведении которой находятся эти сети. Нарушение данного требования влечет административную ответственность в соответствии со статьей 305 Кодекса об административных правонарушениях.

Полевые сельскохозяйственные работы, такие как вспашка, уборка, вывоз сена, лиманный полив, в охранных зонах воздушных линий электропередачи также производятся землепользователями с предварительным письменным уведомлением собственника сетей. Лица, получившие письменное согласие на ведение вышеуказанных работ в охранных зонах электрических сетей, выполняют их с соблюдением условий, обеспечивающих безопасность и сохранность этих сетей.

Что делать если при производстве земляных работ обнаружен кабель, не указанный в технической документации на производство работ? В данном случае лица, производящие земляные работы, прекращают производство работ, принимают меры к обеспечению сохранности и целостности кабеля и сообщают об этом в ближайшую энергопередающую организацию, в ведении которой находятся электрические сети, или в местные исполнительные органы.

Более детально с требованиями Правил можно ознакоимиться в открытом доступе в информационно-правовой системе нормативных правовых актов Республики Казахстан.

По имеющимся вопросам физические и юридические лица могут обратиться в территориальный департамент Комитета атомного и энергетического надзора и контроля Министертсва энергетики Республики Казахстан по Акмолинской области по адресу: город Кокшетау, улица М. Ауэзова, здание 230, кабинет 22 или по телефонам 8(7162) 257867, 251316.

**Жаслан Касенов - руководитель территориального департамента**

**Комитета атомного и энергетического надзора**

**и контроля Министерства энергетикиРК**

**по Акмолинской области**