

ФИЛИАЛ ГОСЭНЕРГОГАЗНАДЗОРА ПО ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ



ПАМЯТКА

об опасности поражения электрическим током при производстве работ в охранных зонах воздушных линий электропередачи

В Республике Беларусь ежегодно происходят несчастные случаи с населением и персоналом предприятий, связанные с поражением электрическим током в охранных зонах воздушных линий электропередачи. Основными причинами несчастных случаев являются несоблюдение требований «Положения о порядке установления охранных зон электрических сетей, размерах и режиме их использования» (далее - Положение), утвержденного Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 21.11.2022 №794 , а также отсутствие у населения, персонала строительно-монтажных организаций, агропромышленного комплекса элементарных знаний об опасности электрического тока.

Охранная зона электрической сети – территории и воздушное (водное) пространство, непосредственно прилегающие к электрической сети, в границах которых устанавливается специальный режим их охраны и использования земель (земельных участков) и воздушного (водного) пространства.

В границах охранных зон ВЛ не допускается, если иное не предусмотрено Положением, производить следующие работы или осуществлять иную деятельность:

перемещать, демонтировать, засыпать, повреждать указатели и информационные знаки ВЛ;

загромождать подъезды и подходы к электрическим сетям, ограждать опоры ВЛ, если это будет препятствовать доступу для их обслуживания и ремонта;

размещать в охранной зоне ВЛ хранилища любых типов материалов;

разводить огонь под ВЛ и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня;

наносить на объекты ВЛ надписи и изображения, не предусмотренные техническими нормативными правовыми актами;

выполнять ремонтные, строительные и земляные работы без получения разрешения на право производства работ в охранной зоне ВЛ;

совершать в охранных зонах ВЛ остановки и стоянки всех видов транспортных средств;

осуществлять передвижения, работу сельскохозяйственных, дорожных, строительных и других машин и механизмов с поднятыми стрелами (устройствами, приспособлениями), поднятыми кузовами, проводить полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин, механизмов и выступающих частей оборудования высотой более 4 метров, влекущих приближение на недопустимое расстояние к находящимся под напряжением токоведущим частям (проводам) ВЛ;

набрасывать (устанавливать, размещать и другое) посторонние предметы на токоведущие части (проводы) и опоры ВЛ;

устанавливать (размещать) на опорах ВЛ напряжением свыше 1000В системы видеонаблюдения, иное оборудование (электрические щиты (щитки) и другое), монтировать (крепить) к таким опорам электрические кабели и элементы их защиты от механических повреждений (трубы, лотки и другое);

находиться в охранных зонах ВЛ во время опасных стихийных природных явлений, включая грозы;

приближаться на недопустимое расстояние к находящимся под напряжением токоведущим частям (проводам) ВЛ, в том числе с применяемыми ими инструментом и приспособлениями при производстве работ либо осуществлении иной деятельности.

Помните, что причиной несчастных случаев являются, как правило, личная неосторожность и невнимательность самих пострадавших, незнание или пренебрежение элементарными правилами электробезопасности. Берегите себя и своих близких!