

Зона наведенного напряжения

зона наведенного напряжения - зона вдоль контактной сети переменного тока и воздушной линии переменного тока в виде участка земли и воздушного пространства, ограниченная по обе стороны вертикальными плоскостями, отстоящими от контактной сети или оси воздушной линии на расстоянии менее:

75 м для контактной сети напряжением 25 кВ и 2 x 25 кВ;

100 м для ВЛ 110 кВ;

150 м для ВЛ 150 - 220 кВ;

Источник: "ТОИ Р-32-ЦИС-838-01. Типовая инструкция по охране труда при монтаже и технической эксплуатации волоконно-оптических линий передачи на федеральном железнодорожном транспорте" (утв. МПС России 16.06.2001)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/10801/>