



ПРОИЗВОДСТВО ГОРЯЧЕЕ ЦИНКОВАНИЕ



Мачты освещения	от 16 до 60 м со стационарными и мобильными коронами, с лестницами и площадками обслуживания (ОВС, ОВМ, ВМО, МГФ)
Опоры освещения	гранёные фланцевые, прямостоечные (в грунт), складывающиеся ОГК(ф), ОГК(п), ОГ(скл)
	трубчатые фланцевые, прямостоечные (в грунт) ОТ(ф), ОТ(п)
Опоры силовые, опоры контактной сети, опоры ЛЭП, опоры ВЛИ	гранёные фланцевые, прямостоечные (в грунт), ОГКС(ф), ОГКС(п), ОКСГ(ф), ОКСГ(п)
	трубчатые прямостоечные (в грунт) ОС(ф), ОС(п), ОКСТ(ф), ОКСТ(п)
	опоры ВЛ 35-500 кВ
	многогранные одноцепные ВЛИ 0,4 кВ
Молниеотводы	трубные одноцепные ВЛИ 6-10 кВ
	на базе граненых конических опор МОГК на базе высокомачтовых опор с мобильной короной ОВМ (МЛ) и со стационарной короной ОВС
Опоры торшерные и декоративные	фланцевые ОТ(ф), трубчатые (в грунт) ОТ(п) "Парус", "Куб", "Атом", "Мозайка", "Высота" и др.
Мачты, опоры связи	гранёные, трубчатые, двойного назначения
Рамные опоры	Г, П и Т - образные металлоконструкции АСУДД и другие маршрутные знаки серии 3.503.9-80
Фундаментные блоки	для фланцевых опор прямые и консольные
Кронштейны для светильников	1-рожковые, 2-рожковые, 3-рожковые, 4-рожковые, прожекторные
Металлоконструкции	ограждения, несущие фермы и колонны, балки, лестницы, площадки, молниеотводы, прогоны, ригели, связи, закладные изделия серии 1.400-15, болты фундаментные ГОСТ 24379.1-2012, конструкции для нефтегазового сектора
Горячее цинкование	две линии горячего цинкования на территории завода



+7(863)261-40-75,



totalelektro@mail.ru