

Приложение к ТЗ на капитальный ремонт ВЛ 110 кВ

№ п/п	Наименование объекта	Наименование и перечень работ*	Единица измерения	Количество	Примечание (№ опоры)
1	2	3	4	5	6
1	ВЛ 110 кВ Центральная левая	Замена гирлянды изоляторов на промежуточной опоре ВЛ 35-220 кВ с опусканием гирлянды на землю с применением АГП ВЛ напряжением 110 кВ	1 гирлянда	9	дефектные изоляторы, стойкое загрязнение изоляции на опорах №4, 5, 27/8
		Замена гирлянды изоляторов на анкерной опоре ВЛ 35-220 кВ с опусканием гирлянды на землю с применением АГП ВЛ напряжением 110 кВ	1 гирлянда	15	дефектные изоляторы, стойкое загрязнение изоляции на опорах №7, 8, 9, 10, 27/7
2	ВЛ 110 кВ Новая - Правобережная I цепь с отпайками	Замена гирлянды изоляторов на промежуточной опоре ВЛ 35-220 кВ с опусканием гирлянды на землю с применением АГП ВЛ напряжением 110 кВ	1 гирлянда	3	Загрязнение фарфоровой изоляции на опоре №45 (Згирл*8).
		Замена гирлянды изоляторов на анкерной опоре ВЛ 35-220 кВ с опусканием гирлянды на землю с применением АГП ВЛ напряжением 110 кВ	1 гирлянда	24	Загрязнение фарфоровой изоляции на опорах №40 (6гирл*10), 41 (6гирл*11), 46 (6гирл*10), 85 (Згирл*10), 86 (Згирл*10). Косогорье опор №46,85,86 Автовышка 32 м не достает. Работа с трапом
3	ВЛ 110 кВ Новая - Правобережная II цепь с отпайкой	Замена гирлянды изоляторов на промежуточной опоре ВЛ 35-220 кВ с опусканием гирлянды на землю с применением АГП ВЛ напряжением 110 кВ	1 изолятор	9	Загрязнение фарфоровой изоляции на опоре №43(Згирл*8), 45(Згирл*8),55(Згирл*8)
		Замена гирлянды изоляторов на анкерной опоре ВЛ 35-220 кВ с опусканием гирлянды на землю с применением АГП ВЛ напряжением 110 кВ	1 изолятор	28	Загрязнение фарфоровой изоляции на опорах №40 (6гирл*10), 41 (6гирл*11), 46 (6гирл*10), 85 (Згирл*10), 86 (Згирл*10). Косогорье опор №46,85,86 Автовышка 32 м не достает. Работа с трапом

\*- Перечень работ носит рекомендательный характер и может быть расширен