

УТВЕРЖДАЮ
Начальник Ачинского участка
ООО "Иркутскэнергомонт"

Г.В. Масленников
" " 2021г.

ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ № 10
На ремонт Замена изоляторов на ВЛ 110кВ линии С-721

Время ремонта 2021 г.

№ п/п	Наименование работ	Объем работ		Демонтируемый материал				Потребность в основных материалах и зап.частях*			
		Ед. изм.	Кол-во	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Использование (лом, утиль, мусор, реализация, повторное исп.)	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Поставка (заказчик/подрядчик)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1.											
1	Демонтаж. Изоляторы линейные натяжных, тип ПСД-70Е 212W в гирляндах ВЛ и порталов на высоте, без опускания провода на землю: напряжение 110 кВ, поддерживающая гирлянда (производство работ на высоте более 20 м вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением)	гирлянд	76(760/10=76 гирлянд)	Изоляторы линейные натяжных стеклянные конфигурация изоляционной детали (двукрылая), тип ПСД-70Е 212W:	шт	760	лом				
2	Монтаж. Изоляторы линейные натяжных, тип ПСД-70Е 212W в гирляндах ВЛ и порталов на высоте, без опускания провода на землю: напряжение 110 кВ, поддерживающая гирлянда (производство работ на высоте более 20 м вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением)	гирлянд	76(760/10=76 гирлянд)					Изоляторы линейные натяжных стеклянные конфигурация изоляционной детали (двукрылая), тип ПСД-70Е 212W: U _{ном. выдерж.-мос} = 45 кВ; U _{ном. пробивн.} = 110 кВ; D _{изолят.} = 270 мм; m = 4,6 кг.	шт	760	Подрядчик
3	Демонтаж. Спуск, петля или перемычка /3фазы/ сечение провода мм2, до 300 кол-во проводов в фазе 1	перемычка	76 (760/10=76 перемычек)								
4	Монтаж. Спуск, петля или перемычка /3фазы/ сечение провода мм2, до 300 кол-во проводов в фазе 1	перемычка	76 (760/10=76 перемычек)								
5	Погрузка, перевозка, разгрузка бригадным автомобилем (фургон) ЗИЛ-131 -такелаж, монтажных люлек, измерительных штанг, переносных заземлений грузоподъемностью 10 т: расстояние перевозки 7 км; класс груза 3	тонн	1								

Начальник ПТО

Е.К. Keep