

Утверждаю: Главный инженер
ОАО "ПЭС" _____ Милютин С.И.

Составил: Зам. гл. инж. по эксплуатации
ОАО "ПЭС" _____ Кабаров А.М.

Дефектная ведомость

по объекту: ВЛ 6кВ отпайка к з/к

Позиция	Наименование конструктивных элементов	Единица измерения	Количество	Техническое состояние и методы реставрации
1	2	3	4	5
	ТЕРм08-02-472-09	100 м	1,95	Демонтаж заземляющих устройств со вскрытием грунта. Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром, мм: 12
	ТЕРм08-01-043-01	шт.	1,95	Демонтаж разьединителя РЛНД 6
	ТЕР34-02-035-07	1 траверса	27	Демонтаж. Крепление на установленных железобетонных опорах линий связи траверс стальных болтами: двухштырных одинарных
	ТЕРм08-02-472-09	100 м	0,28	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром, мм: 12
	ТЕР33-04-008-03	1000 м	1,9	Демонтаж изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов
	ТЕРм08-01-017-08	шт.	162	Демонтаж. Изоляторы
	ТЕР33-04-030-02	комплект	27	Демонтаж разрядников: вручную
	ТЕР33-04-003-01	1 опора	27	Выплавка железобетонных опор ВЛ 0,38, 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных
	ТЕР33-04-015-01	10 м шин заземления	19,9	Устройство заземления опор ВЛ и подстанций
	ТЕРм08-01-043-01	шт.	5	Монтаж разьединителя РЛНД10

Прайс	шт.	5	Разединитель РЛНД 10	5
ТЕР33-03-005-02	т	0,2	Погрузка и выгрузка вручную: линейной арматуры	0,2
ТЕРм08-01-017-08	шт.	117	Монтаж. Изоляторы	117
500-9380-014	шт.	42	Изоляторы подвесные ПС-70Е (Д)	42
111-9009-002	100 шт.	0,75	Изоляторы штыревые высоковольтные ПФ-20	0,75
ТЕРм08-01-043-01	шт.	0	Монтаж разединителей ТНО	0
Прайс	шт.	0	Разединитель ТНО-24(36)	0
ТЕРм08-02-375-04	шт.	54	Дополнительная линейная арматура при прокладке СИП /типа Торсада/: зажим	54
ООО Нави	шт.	54	Зажим плащечный ПА2-24	54
ТЕР01-02-119-01	100 м2	2,8	Очистка площадей от кустарника и мелколесья вручную: при редкой поросли	2,8
ТЕРм08-01-023-01	спуск, пегля или перемышка	27	Монтаж заземляющих спусков	27
ТЕРм08-02-472-04	100 м	0,3	Антикоррозийная обработка заземлений	0,3
Прайс	кг	5	Эмаль серая	5
ТЕРм08-02-375-06	1 шт.	36	Дополнительная линейная арматура при прокладке СИП /типа Торсада/: зажим прокалывающий	36
ООО "Нави Лтд"		36	Зажим прокалывающий SE 20	36
ООО Нави	шт.	27	Зажим для переносного заземления SLIW15.1	27
ТЕРм08-02-177-01	1 шт.	27	Маркировка опор	27
ПРАЙС	шт	27	Плакаты (охранная зона)	27
ТЕР13-03-003-03	100 м2	0,53	Окраска бетонных и оштукатуренных поверхностей: краской (нанесение №№ опор)	0,53

	ТЕР34-02-035-11	траверса		27	0,5334	Подтяжка хомутов траверс.
	ТЕРМ10-06-012-03	к-та		27	27	Установка защиты от дуги
	ООО Нави	шт.		75	75	Вязка спиральная СО70
	Прайс	шт.		9	9	Средство защиты от дуги SE 20/1
	ТЕРМ08-02-471-03	10 шт.		0,3	0,3	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром, мм: 18
	101-1154	т		0,05	0,05	Прокат класса А-I diam. 18 мм
	ТЕРМ08-02-472-02	100 м		2,16	2,16	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм ²
	ООО Нави	шт.		36	36	Защитный кожух для зажимов SP 15
	ООО Нави	шт.		175	175	Колпачок КП 20-4 шт.
	ТЕРМ08-02-472-08	100 м		2,16	2,16	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром, мм: 8
	ТЕР33-04-030-02	комплект		27	27	Установка разрядников: вручную
	Прайс	шт.		27	27	Разрядник РДИП
	ТЕРМ08-02-377-01	3 линии проводов по 100 м		14	14	Воздушная линия с самонесущими изолированными и защищёнными проводами напряжением 6-20 кВ, СИП-3: Прокладка проводов воздушной линии на конструкциях однопольных железобетонных опор
	502-0860	1000 м		4,28	4,284	Провод СИП-3 1х 70 мм ²
	ТЕРМ08-02-377-02	арматура на 1 опоре		27	27	Линейная арматура и металлоконструкции для крепления проводов (СИП-3) на конструкциях однопольной железобетонной опоры: промежуточной