

Первый заместитель директора -
главный инженер филиала
Нефтеюганские электрические сети

В.С. Осипенков

08.06.2018

АКТ
технического обследования оборудования и сооружений

№ 34

Комиссия в составе:

председателя

Первого заместителя директора - главного инженера В.С. Осипенкова

должность, предприятие, фамилия, инициалы

и членов комиссии:

Начальника СЭиРВЛ С.Н. Кашкалова

должность, предприятие, фамилия, инициалы

Заместителя начальника СЭиРВЛ А.Н. Гусева

должность, предприятие, фамилия, инициалы

провела техническое обследование оборудования и сооружений на

ВЛ 110 кВ Кратер-Средний Балык-1,2

объект (ВЛ, класс напряжения)

диспетчерское наименование:

ВЛ 110 кВ Кратер-Средний Балык-1,2

инвентарный номер:

3016200

При освидетельствовании оп.№№ 2-8 и анализа технической документации выявлены дефекты, перечисленные в приложении №1 к данному акту.

На основании результатов обследования Комиссия пришла к выводу: включить в план

капитального ремонта на 2019 год

вид ремонта

диспетчерское наименование:

ВЛ 110 кВ Кратер-Средний Балык-1,2

инвентарный номер:

3016200

с устранением дефектов в соответствии с Приложением №1

Председатель комиссии:

В.С. Осипенков

Члены комиссии:

С.Н. Кашкалов

А.Н. Гусев

Ведомость дефектов, работ и материалов

Объект (наименование ВЛ) ВЛ 110 кВ Кратер-Средний Балык-1,2
Инвентарный № 3016200

№ пп	Узлы	Обнаруженные дефекты	Заключение
1	оп. №№ 2-8	На указанных опорах величина сопротивления контура заземления не соответствует нормативному - всего 7 опор	Для доведения величины сопротивления контура заземления до нормативного необходим ремонт с установкой вертикальных и прокладкой лучевых горизонтальных заземлителей

№ пп	Наименование работ	Ед.изм	Кол-во	Материалы, используемые при ремонте
Раздел 1. Ремонт контура заземления (база ЕРро)				
1	Заглубление вертикального заземлителя длиной до 5 метров с помощью заглубителя	1 электрод	4*7=28	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 16 мм - 0,56 т
2	Устройство протяженного горизонтального заземлителя при длине луча до 10 метров	100 м заземлителя	0,16*7=1,12	101-2548 Сталь полосовая 40х4 мм - 0,448 т
Раздел 2. Перевозка ремонтного персонала и материалов (база ЕРро)				
3	Перевозка грузов бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т: расстояние перевозки до 55 км; нормативное время пробега 3,503 час; класс груза 1	1 т груза	0,504*7=3,528	
4	Перевозка бригады к месту работы автотранспортным средством: расстояние до 45 км; 1 тип дорог	1 поездка	по потребности	

Председатель комиссии:

В.С. Осипенков

Члены комиссии:

С.Н. Кашкалов

А.Н. Гусев