

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РН-КРАСНОДАРНЕФТЕГАЗ»

(ООО «РН-Краснодарнефтегаз»)

Почтовый / юридический адрес: ул. Кубанская Набережная, д.47, г. Краснодар, Краснодарский край, 350000 телефон: (861) 211-63-36, факс: (861) 268-09-75, e-mail: mail@rkng.ru OKNO 78246699, OFPH 1052304983785, NHH/KNN 2309095298/230750001

AKT

Мы, нижеподписавшиеся, начальник СР №3 ЦЭЭ Сокол Д.Л., мастер бригады №1 СР №3 ЦЭЭ Фотиади Л.В., электромонтер но ремонту и обслуживанию электрооборудования бригады № 2 СР №3 ЦЭЭ Черанев С.В., составили настоящий акт.

В 21:04 ч 16.09.2024 от ДП ДД ОДС получили задание выехать на КРУН-6 кВ ПС 35/6 кВ И-8 «Восточная» для осмотра ячейки №8 (панель управления, защиты РЗиА) и отходящую ВЛ 6 кВ Вс-84. В 21:45 ч 16.09.2024 прибыли в КРУН-6 кВ ПС 35/6 кВ И-8 «Восточная» и приступили к осмотру яч.№3 - выпало указательное реле «Земля в сети». В 21:52 ч 16.09.2024 получили задание осмотреть ВЛ.

В 22:01 ч 16.09.2024 при помощи прибора «Вектор», в соответствии с его инструкцией, приступили к осмотру ВЛ 6 кВ Вс-84 в пролете опор №37-38, прибор «Вектор» определил направление поврежденного участка, в сторону опоры 39. В 22:30 ч 16.09.2024 при помощи прибора «Вектор», приступили к осмотру ВЛ 6 кВ Вс-84 в пролете опор №47-48, прибор «Вектор» определил направление поврежденного участка, в сторону опоры №49. В 22:49 ч 16.09.2024 при помощи прибора «Вектор», приступили к осмотру ВЛ 6 кВ Вс-84 в пролете опор №67-68, прибор «Вектор» определил направление поврежденного участка, в сторону опоры №69. В 23:11 ч 16.09.2024, прибыв к концу ВЛ-6 кВ № Вс-84, на опоре № 80 обнаружен обрыв вязки на изоляторе ф. «В», провод касается траверсы. Время поиска поврежденного участка ВЛ 6 кВ Вс-84 составило в среднем 90 мин.

Начальник СР №3

Мастер бригады №1 СР №3

Эл. монтер бригады №2

Сокол Д.А.

Фотиади А.В.

Черанев С.В.