



ЭСК ЭНЕРГОМОСТ

ООО «ЭСК «Энергомост», 620050, г. Екатеринбург, ул. Маневровая, 42
тел. (343) 344-10-50, тел./факс: (343) 344-10-61, e-mail: energomost@energomost.com
ИНН 6671249389 КПП 667801001 ОГРН 1086671000020

№ 05-08-04160 от 26 08 .2019 г.

на № _____ от _____ .201__ г.

Генеральному директору
ООО "Электроремонтная
компания"
А.В. Скоринову

ОТЗЫВ О РАБОТЕ

ООО «Электроремонтная компания» в мае-августе 2019 года в качестве субподрядной организации ООО «ЭСК «Энергомост» выполнило электромонтажные и пусконаладочные работы на 14-ти объектах электроэнергетики 220-500 кВ ПАО «ФСК» и ОАО «РЖД»: ПС220кВ «Ключевая» (с.Тыгда Амурской области); ПС220кВ «Сиваки» (пгт.Сиваки Амурской области); ПС220кВ «Ледяная» (с.Глухари Амурской области); ПС220кВ «Мухинская/т» (с.Мухино Амурской области); ПС220кВ «Шимановск» (г.Шимановск Амурской области), ПС220кВ «Короли/т» (с.Екатеринославка Амурской области); ПС500кВ «Амурская» (г.Свободный Амурской области); ПС220кВ «Белогорская» (г.Белогорск Амурской области), ПС220кВ «Белогорск/т» (г.Белогорск Амурской области); ПС220кВ «Хвойная» (с.Екатеринославка Амурской области); ПС220кВ «Завитая» (г.Завитинск Амурской области); ПС220кВ «Свободный» (г.Свободный Амурской области), ПС220кВ «Биробиджан» (г.Биробиджан Еврейского автономной области); ПС500кВ «Хабаровская» (п.Смидович Еврейской автономной области) в рамках заключенных договоров подряда с ПАО «ФСК» по титулам:

- «Строительство двух одноцепных заходов ВЛ 220 кВ Ключевая - Сиваки в РУ 220 кВ ПС 220 кВ НПС-23 с образованием ВЛ 220 кВ Ключевая - НПС-23 и ВЛ 220 кВ НПС-23 - Сиваки протяженностью 4 км (для ТП энергопринимающих устройств ООО «Транснефть-Дальний Восток»);

- «Строительство заходов ВЛ 220 кВ Амурская-Короли/т с отпайкой на ПС Белогорск в РУ 220 кВ ПС 220 кВ НПС-26 с образованием ВЛ 220 кВ Амурская - НПС-26 и ВЛ 220 кВ Короли/т - НПС-26 с отпайкой на ПС Белогорск протяженностью 2 км (для ТП энергопринимающих устройств ООО «Транснефть-Дальний Восток»);

- «Строительство заходов ВЛ 220 кВ Хабаровская-Биробиджан № 1 с отпайкой на ПС Икура/т в РУ 220 кВ ПС 220 кВ НПС-32 протяженностью 4,265

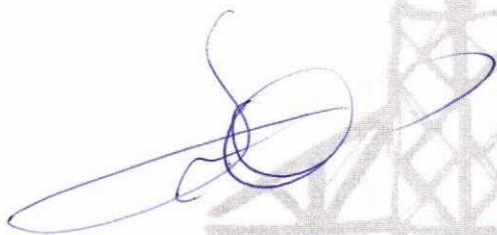
км (для ТП энергопринимающих устройств ООО «Транснефть-Дальний Восток»)).

Персоналом ООО «ЭРК» были выполнены электромонтажные и пусконаладочные работы первичного оборудования 220 кВ, релейной защиты, противоаварийной автоматики и связи в сжатые сроки, с высоким качеством, оперативным оформлением проектов производства работ и допусков в действующие электроустановки, подготовлена исполнительная документация в полном объеме.

Хорошая организация работ, выполнение работ в планируемые сроки и с хорошим качеством, высокий профессиональный уровень специалистов ООО «ЭРК» обеспечили своевременное включение в работу объектов реконструкции на ПС 220-500 кВ ПАО «ФСК ЕЭС» и новых ПС 220 кВ «НПС №23», «НПС №26», «НПС №32» ПАО «Транснефть».

Первый заместитель
генерального директора

Г.А. Никитин



Линии жизни...