



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

№ ЭМ24-02-1818 от 18.03.2024 г.

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ г

Исполнительному директору  
ООО ПО «Радиян»  
С. Н. Трубникову  
Розы Люксембург ул., 184 д.  
г. Иркутск, 664048  
radinfo@radian-holding.ru

О присутствии персонала

Уважаемый Сергей Николаевич!

На основании обращения филиала ПАО «Россети» - Якутское предприятие магистральных электрических сетей (далее – ЯПМЭС) от 14.03.2024 №МЗ/П4/2/246 в рамках титулу: «Строительство ПП 220 кВ Нюя с заходами ВЛ 220 кВ Городская-Пеледуй с отпайкой на ПС НПС-11 в РУ 220 кВ ПП 220 кВ Нюя ориентировочной протяженностью 4 км (4х1 км), строительство двухцепной ВЛ 220 кВ Нюя - Чаянда ориентировочной протяженностью 149 км (2х74,5 км), строительство ПС 220 кВ Чаянда трансформаторной мощностью 126 МВА (2х63 МВА)», сообщаю Вам, что в период с 25.03.2024 по 31.03.2024 поданы оперативные заявки на вывод переключений и включения в работу ВЛ 110 кВ Чаянда-ЭСН УКПГ-1 №1, №2 с проверкой функций ДЗЛ линий под нагрузкой.

Прошу Вас организовать присутствие на ПС 220 кВ Чаянда представителей ООО ПО «Радиян» в качестве наладочной организации.

Более подробную информацию о проводимых работах можно получить у главного специалиста службы РЗА ЯПМЭС – Захарова Дмитрия Дмитриевича, тел. +7 (924) 662-16-68, zakharov-dd@fskees.ru

Приложение – письмо ПАО «Россети» - Якутское предприятие магистральных электрических сетей от 14.03.2024 №МЗ/П4/2/246 на 1 л. формата .pdf

Руководитель проекта

А. А. Пугачёв

Линии жизни...

Главному инженеру  
филиала АО «ЦИУС ЕЭС» -  
ЦИУС Востока  
А.А. Кожевникову

О присутствии персонала

Уважаемый Александр Анатольевич!

В связи с проведением работ по комплексной программе переключений по включению в работу ВЛ 110 кВ Чаянда – ЭСН УКПГ-3 №1, ВЛ 110 кВ Чаянда – ЭСН УКПГ-3 №2 с переводом питания ПС 110 кВ ЭСН УКПГ-3 от ОЭС Востока, и проверке под нагрузкой и ввод в работу функции ДЗЛ и телекоманд (ТО, ТУ ДЗ, ТУ ТЗНП) в Комплексе РЗ ВЛ 110 кВ Чаянда – ЭСН УКПГ-3 №1 (2) (ДЗЛ, ДЗ, ТЗНП, МТЗ, ТУ) (БЭ2704 092) на ПС 220 кВ Чаянда и ПС 110 кВ ЭСН УКПГ-3 и проверке под нагрузкой и ввод в работу устройств РЗА на ПС 110 кВ ЭСН УКПГ-3 сообщаю Вам, что поданы оперативные заявки на вывод устройств РЗА на ПС 220 кВ Чаянда с 25.03.2024 по 31.03.2024г.

В связи с этим в рамках титула «Строительство ПП 220 кВ Нюя с заходами ВЛ 220 кВ Городская – Пеледуй с отпайкой на ПС НПС-11 в РУ 220 кВ ПП 220 кВ Нюя ориентировочной протяженностью 4 км (4×1 км), строительство двухцепной ВЛ 220 кВ Нюя – Чаянда ориентировочной протяженностью 149 км (2×74,5 км), строительство ПС 220 кВ Чаянда трансформаторной мощностью 126 МВА (2×63 МВА)» прошу Вас организовать присутствие персонала со стороны представителей наладочной организации в указанные даты для наладки и ввода в работу функции ДЗЛ ВЛ 110 кВ Чаянда – ЭСН УКПГ-3 №1 (2).

Заместитель директора –  
главный инженер

А.Ю. Киселев