

приложение №3
к ТЗ на реконструкцию КРУ-6 кВ
с заменой масляных выключателей
на вакуумные

Ведомость объёмов работ

на монтажные работы по реконструкции КРУ-6 кВ с заменой масляных выключателей на вакуумные энергоблока
ст. № 1.
(Инв.№- ГУС1400664 КРУ-6 кВ энергоблока 1)

№ пп	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Демонтажные работы		
1	Выключатель масляный ВПМ с приводом	шт	22
2	Демонтаж проводов питания, управления, сигнализации	шт	660
3	Отключение проводов питания, управления, сигнализации	шт	660
	Монтажные работы		
1	Выключатель вакуумный ВВ/TEL	шт	22
2	Монтаж проводов питания, управления, сигнализации	шт	2420
3	Подключение проводов питания, управления, сигнализации	шт	2420
4	Ограничитель перенапряжений ОПН	шт	66
5	Блок управления	шт	22
6	Реле промежуточное	шт	48

Начальник ОРТПир

Врио начальника электроцеха

Куратор

 С.А. Отрубейников

А.Ю. Анищик

Е.В. Подъяблонский

Приложение №3
к ТЗ на реконструкцию КРУ-6 кВ
с заменой масляных выключателей
на вакуумные

Ведомость объёмов работ

на пуско-наладочные работы по реконструкции КРУ-6 кВ с заменой маслянных выключателей на вакуумные энергоблока
ст. № 1.
(Инв.№- ГУС1400664 КРУ-6 кВ энергоблока 1)

№ пп	Наименование работ	Единица измере	Количество
1	2	3	4
	Пуско-наладочные работы		
1	Выключатель: автоматический с электромагнитным дутьем или вакуумный и	шт	22
2	Схема вторичной коммутации масляного выключателя напряжением до 11 кВ с местным управлением и общим приводом:	1 схема	22
3	МТЗ на постоянном и переменном оперативном токе с: двумя реле РТ-40, РСТ (применительно)	1 компл.	22
4	Устройство пуска МТЗ по напряжению	1 компл.	22
5	Испытание цепи вторичной коммутации	1 испытание	22
6	Измерение переходных сопротивлений постоянному току контактов шин распределительных устройств напряжением: до 10 кВ	1 измерение	66
7	Испытание аппарата коммутационного напряжением: до 35 кВ	1 испытание	132
8	Измерение токов утечки: ограничителя перенапряжений	1 измерение	22
9	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземлёнными элементами	1 измерение	44

Начальник ОРТПир

Врио начальника электроцеха

Куратор

С.А. Отрубейников

А.Ю. Анищик

Е.В. Подъяблонский