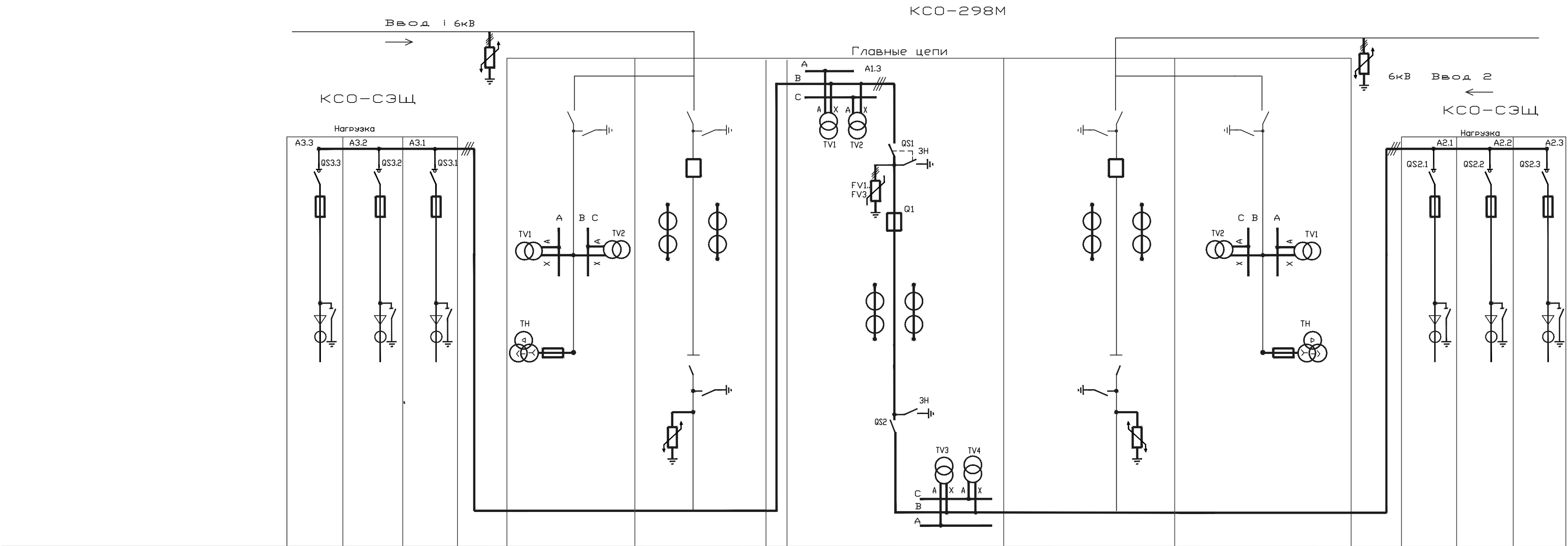


Инв. №подписи и дата  
42510844882392/



Номер шкафа	A3.3	A3.2	A3.1		A1-1	A1-2	A1-3	A1-4	A1-5		A2.1	A2.2	A2.3
Выключатель нагрузки ВНА-СЭЩ-10-20/630	+	+	+								+	+	+
Предохранители ПКТ 104-6-160-У3		+	+								+	+	+
Трансформатор тока 400/5; 0,5S/0,5/10P	-	-	-		-	ТОЛ-СЭЩ=2	ТОЛ-СЭЩ=2	ТОЛ-СЭЩ=2	-		-	-	-
Тип выключателя ВВ/TEL-10-20/1000 У2					-	ВВ/TEL	ВВ/TEL	ВВ/TEL	-				
Блок управления БУ/TEL-12-100/220-03А	-	-	-		-	+	+	+	-		-	-	-
Трансформатор напряжения 3х3НОЛ-СЭЩ-6-1-0, 5/3-150/400	-	-	-		3х3НОЛ-СЭЩ-1	-	-	-	3х3НОЛ-СЭЩ-1		-	-	-
Трансформатор СН ОЛС-СЭЩ-1,25/6-1 У2 U1=6000В	-	-	-		ОЛС-1,25=2	-	ОЛС-1,25=2	-	ОЛС-1,25=2		-	-	-
Трансформатор тока НП ТЗЛК-СЭЩ-0,66-3 (внутр. диаметр до 125 мм)			1		-	-	-	-	-		1	1	1
Ограничители перенапряжения ОПН-П-6/7,2 УХЛ2	-	-	-		-	3	6	3	-		-	-	-
Ограничители перенапряжения ОПН-П-6/7,2 УХЛ2 опорный	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Защита БМРЗ-100	-	-	-		-	103-2Д-ВВ-04	103-2Д-СВ-01	103-2Д-ВВ-04	-		-	-	-
Блок управления КБП-301	-	-	-		-	1	1	1	-		-	-	-
Номенклатура КСО	311 100311 100311 100					13	6.1ВВ	6.1ВВ	6.1ВВ		311 100311 100311 100		
Счетчик СЭТ-4ТМ.03М.01 (в релейном шкафу)	-	-	-		-	1	-	1	-		-	-	-
Амперметр 342704_/5А	-	-	-		-	400/5	400/5	400/5	-		-	-	-
Вольтметр Ц42704 6/_	-	-	-		-	6/0.1кВ	-	6/0.1кВ	-		-	-	-
Индикатор наличия напряжения	+	+	+		+	+	+	+	+		+	+	+
Схема вторичных соединений	365.501-02	365.501-02	365.501-02								365.501-02	365.501-02	365.501-02
Схема электромагнитной блокировки	+	+	+		+	+	+	+	+		+	+	+
Количество БКРУ-Аракуль, шт.	1												
Способ отгрузки	Ж/г												
Пожарно- охранная сигнализация	По номерам, но не менее 2 шт. и вторичный прибор												
	У выхода с внешней стороны, со знаком его местонахождения												
	На входных дверях с подключением ко вторичному прибору												
	У выхода с внешней стороны для подключения внешних цепей пожарной сигнализации												

Заказчик, адрес: 000 "РН-Юганскнефтегаз"  
628309 г. Нефтеюганск, ул. Ленина 26  
Факс: (3463)-314-888,  
тел.: (3463)-238-327

Проектная организация: ОАО "Сибнефтьтранспроект"  
644009, г. Омск, ул. 10 лет Октября, 180Б  
Факс: (3812)-366954,  
тел.: (3812)-366954

Завод-изготовитель: 000 "Озерский завод энергоустановок"  
456780, Челябинская область, г. Озерск, ул. Красноармейская 5, корп.3  
Тел.: (35130) 7-33-63, 7-37-28;  
e-mail: mail@ozeu.ru; http://www.ozeu.ru

					50110-ДС2-РУ(Р355)-6-ЭС.ЛО			
					Обустройство правобережной части Приобского месторождения.			
					Кусты №229, 250, 346, 350, 352, 355, 362, 387, 388			
Изм.	Кол.	Лист	Вход	Подп.	Дата	Куст скважин №355 РУ-6кВ	Станция	Лист
ГИП	Мелихов				04.1		Р	Листов
Нач.отдела	Мелихов				04.1			
Н.контр.	Уфимцева				04.1			
Проверил	Билева				04.1	Опросный лист на блок БКРУ-"Аракуль"		
Разработ	Билев				04.1			