

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора по
производству – главный инженер
филиала ОАО «ДРСК»

«Приморские электрические сети»

С.Н. Корчевагин
«25» 07 2014 г.

**Карта заказа
шкафа регулирования напряжения под нагрузкой типа ШЭ2607 157**

Место установки шкафа: филиал ОАО «ДРСК» «Приморские электрические сети», ПС
110/6кВ «1Р», г. Владивосток.

1. Выбор типоразмера шкафа

Тип	Кол-во шкафов, шт.	Параметры		
		Номинальный переменный ток, А	Номинальное напряжение оперативного переменного тока, В	Номинальная частота, Гц
ШЭ2607 157- 27Е4УХЛ4	1	5	220В	50

2. Данные по комплекту А1 шкафа – автоматическое поддержание напряжения в заданных пределах; ручное регулирование напряжения; блокировка работы РПН при обнаружении неисправности привода РПН; блокировка РПН при перегрузках трансформатора; блокировка РПН при превышении $3U_0$ (или U_2); блокировка РПН при пониженном измеряемом напряжении; коррекция уровня регулируемого напряжения по току нагрузки (встречное регулирование); одновременный контроль двух секций шин.

Информация о РПН*:

Тип привода: МЗ – 4

Количество ступеней: 19

Установка указателя положения:

да, установить (логометр устанавливается на предприятии-изготовителе)

Тип логометра, установочные размеры:

установить логометр УП-25Г, установочные размеры 89х89х114мм

3. Данные по комплекту А2 шкафа – автоматическое поддержание напряжения в заданных пределах; ручное регулирование напряжения; блокировка работы РПН при обнаружении неисправности привода РПН; блокировка РПН при перегрузках трансформатора; блокировка РПН при превышении $3U_0$ (или U_2); блокировка РПН при пониженном измеряемом напряжении; коррекция уровня регулируемого напряжения по току нагрузки (встречное регулирование); одновременный контроль двух секций шин.

Информация о РПН*:

Тип привода: МЗ – 4

Количество ступеней: 19

Установка указателя положения:

да, установить (логометр устанавливается на предприятии-изготовителе)

Тип логометра, установочные размеры:

установить логометр УП-25Г, установочные размеры 89х89х114мм

4. Тип связи с АСУ:

RS-485, поддержка протокола МЭК 61850.

5. Дополнительное оборудование.

№	Тип оборудования	Марка	Кол-во
1	ЗИП (отвертки, перемычки и т.п.)	-	2

6. Дополнительные требования: Шеф – наладка предприятием – изготовителем на объекте.

7. Заказчик: Предприятие ФАО «ДРСК» «Приморские Электрические сети».

Контактное лицо: начальник СРЗА Ю.А. Кодулев, тел. 8 (423) 2211-095.

Начальник СРЗА ПЭС

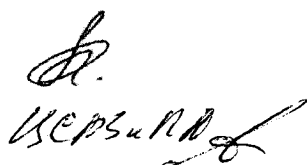


Ю.А. Кодулев

Начальник ООС, ТН и УИ



А.В. Москалев



Исрзун