***Перечень СИЗ ИС 10 кВ***

| *Поз.* | *Обозначение* | *Наименование* | *Кол.* | *Масса ед., кг* | *Приме-чание* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* |  | *Штанга ШОУ-1Д* | *2* |  |  |
|  |  | *ТУ 3414-003-70403538-2006* |  |  |  |
| *2* |  | *Штанга ШОУ-15Д* | *2* |  |  |
|  |  | *ТУ 3414-003-70403538-2006* |  |  |  |
| *3* |  | *Указатель высокого* | *2* |  |  |
|  |  | *напряжения УВН-10Д* |  |  |  |
| *4* |  | *Указатель низкого* | *2* |  |  |
|  |  | *напряжения УНН-1Д* |  |  |  |
| *5* |  | *Перчатки диэлектрические* | *2* |  |  |
|  |  | *бесшовные* |  |  |  |
| *6* |  | *Боты диэлектрические* | *2* |  |  |
|  |  | *ГОСТ 13358-78* |  |  |  |
| *7* |  | *Заземление переносное* | *2* |  | *(сечение определить с*  |
|  |  | *ЗПП-15Д* |  |  | *четом токов КЗ)* |
|  |  | *ТУ 3414-002-70403538-2006* |  |  |  |
| *8* |  | *Заземление переносное* | *6* |  | *(сечение определить с*  |
|  |  | *ПЗРУ-1Д* |  |  | *четом токов КЗ)* |
|  |  | *ТУ 3414-002-70403538-2006* |  |  |  |
| *9* |  | *Щит ограждения* | *2* |  |  |
|  |  | *диэлектрический деревянный* |  |  |  |
|  |  | *Н=1700мм* |  |  |  |
| *10* |  | *Очки защитные закрытые* | *2* |  |  |
| *11* |  | *Противогаз изолирующий* | *2* |  |  |
|  |  | *ИП-4МК с патроном РП-7Б ВП* |  |  |  |
|  |  | *09243.00.000 ТУ* |  |  |  |
| *12* |  | *Плакат Заземлено (200х100мм)* | *8* |  |  |
| *13* |  | *Плакат Испытание. Опасно* | *4* |  |  |
|  |  | *для жизни (300х150мм)* |  |  |  |
| *14* |  | *Плакат Не включать! Работа* | *8* |  |  |
|  |  | *на линии (200х100мм)* |  |  |  |
| *15* |  | *Плакат Не включать!*  | *8* |  |  |
|  |  | *Работают люди (200х100мм)* |  |  |  |
| *16* |  | *Плакат Не влезай - убьет* | *4* |  |  |
|  |  |  *(300х150мм)* |  |  |  |
| *17* |  | *Плакат Работа под*  | *4* |  |  |
|  |  | *напряжением. Повторно не*  |  |  |  |
|  |  | *включать! (100х50мм)* |  |  |  |
| *18* |  | *Плакат Стой! Напряжение* | *5* |  |  |
|  |  |  *(300х150мм)* |  |  |  |
| *19* |  | *Диэлектрический ковер* | *5* |  |  |
| *20* |  | *Изолирующая подставка* | *1* |  |  |
|  |  | *Лестница приставная стеклопластиковая ЛСПД-1,5* | *2* | *На СЭС* |  |
|  |  | *Лента оградительная 75мм(250м) 50мкм* | *2* |  |  |
|  |  | *Клещи изолирующие КИ-1000Э* | *2* |  |  |
|  |  | Аптечка первой помощи работникам ФЭСТ (пластиковый чемоданчик) | *1* |  |  |
|  |  | Знак ПБ "Огнетушитель" на фотолюм.плёнке\* | *5* |  |  |
|  |  | Кронштейн усиленный под огнетушитель d-150\* | *5* |  |  |
|  |  | Огнетушитель углекислотный ОУ-5 \* | *5* |  |  |
|  |  | \* кол-во уточняется, по кол-ву отсеков инверторной станции |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Нормы комплектования являются **минимальными** и обязательными. Техническим руководителям и работникам, ответственным за электрохозяйство, предоставляется право в зависимости от местных условий увеличивать количество и дополнять номенклатуру средств защиты.