

“ТАСДИҚЛАЙМАН”
Давлат персоналлаштириш
маркази харид комиссиясининг
раиси



Н.Назаров

2022 йил “ 09 ” 09

ДПМдаги синаш ва созлаш ишлари амалга оширилиши керак бўлган электр ускуналари рўйхати:

№	Наименование	ед изм	КОЛ-ВО
1	Выключатель 1-полюсный с электромагнитным тепловым или комбинированным расцепителем до 1 кВ 0,5-без проверки расцепителя.	шт	158
2	Выключатель 3- полюсный с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток А, до 50, 0,5 - без проверки расцепителя	шт	30
3	Выключатель 3-полюсный с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток А, до 200 0,5 - без проверки расцепителя	шт	26
4	Выключатель 3-полюсный с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток А, до 600 0,5 - без проверки расцепителя	шт	4
5	Защита от обрыва фаз с реле обрыва фаз ЕЛ-511(Е-511)	комплект.	3
6	Устройство АВР линий с резервированием секций, шт:1 0,5 – за повторную наладку	устройство	3
7	Функциональная группа с общий число аппаратов управления и внешний блокировки связей до 3	шт	6
8	Функциональная группа с общий число аппаратов управления и внешний блокировки связей до 5	шт	2
9	Сбор и реализация сигналов информации устройств защиты, автоматики электрических и технологических режимов	сигнал	4
10	Измерение сопротивление растеканию тока: контура с диагональю до 20м	1 измерение	1
11	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	1,93
12	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1 токоприемник	207
13	Измерение переходных сопротивлений постоянному току контактов. 0,65-измерение тепловизором	1 измерение	662

14	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением до 1 кВ	1 фазировка	1
15	Измерение сопротивления изоляции мегомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	1 линия	79
16	Измерение сопротивления изоляции мегомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям. 0,7-2хпроводная линия	1 линия	119
17	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром обмоток машин и аппаратов	1 измерение	2
18	Испытание цепи вторичной коммутации	1 испытание	7
19	Трансформатор сухой однофазный напряжением кВ, до: 1	шт	2
20	Резиновые диэлектрические перчатки	шт	4
21	Слесорно-монтажный инструмент с изолирующими рукоятками	комплект.	1

Бош энергетик



А. Абдумажидов