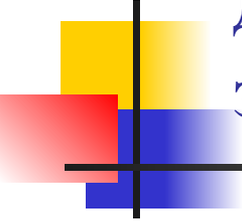


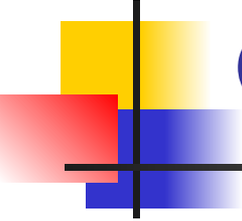
СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ОТ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ





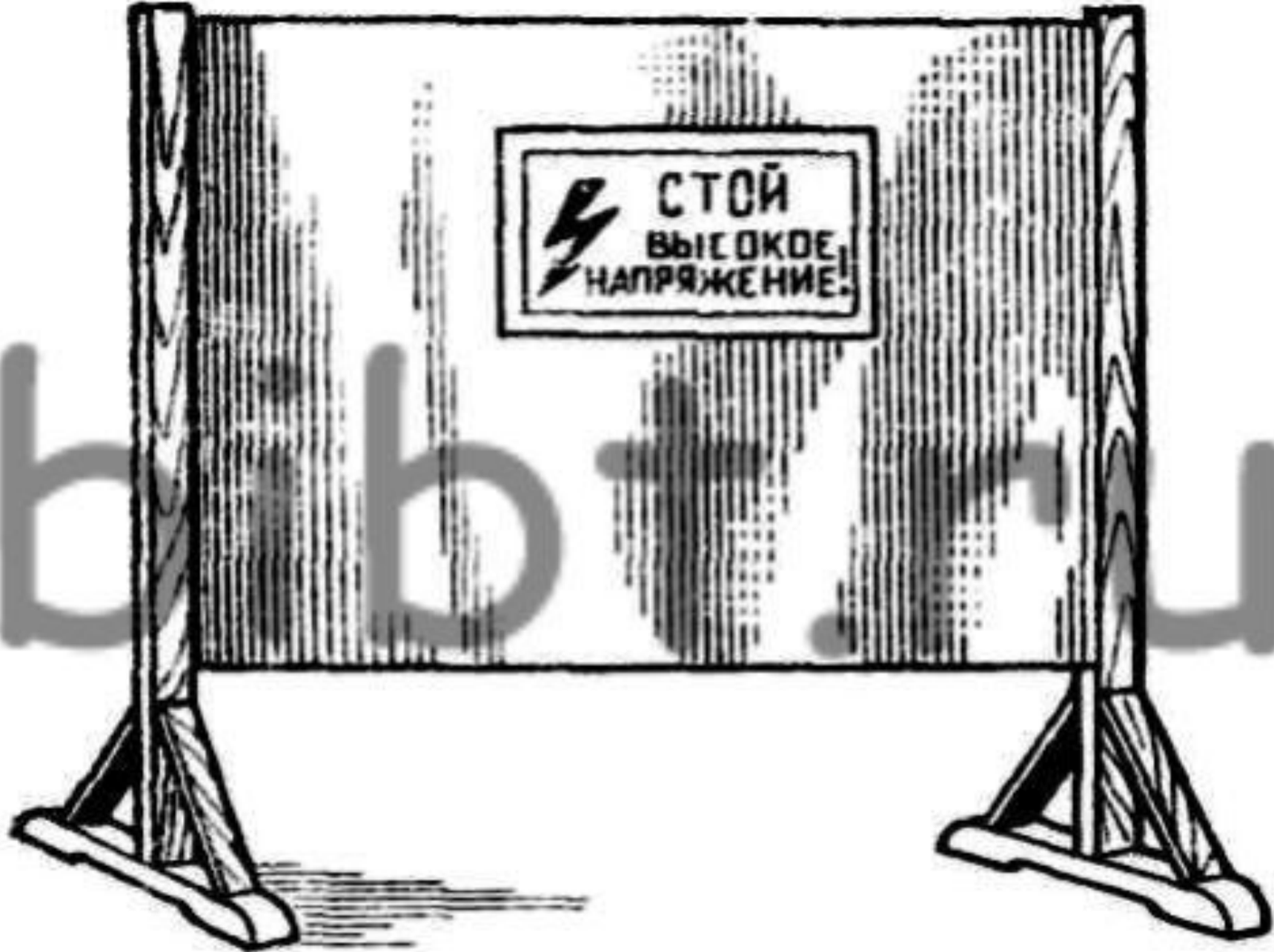
Электрозащитные средства предназначены для защиты людей при обслуживании электроустановок.

- **Их подразделяют на:**
 - изолирующие (основные и дополнительные),**
 - ограждающие,**
 - вспомогательные.**

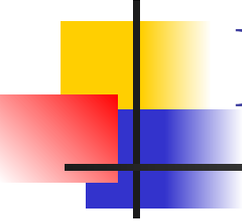


ОГРАЖДАЮЩИЕ:

предназначены для временного ограждения токоведущих частей, находящихся под напряжением (*щиты, изолирующие накладки, временные переносные заземления и т.д.*)

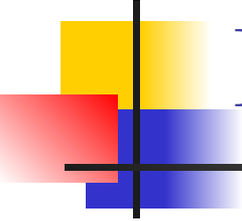


 **СТОЙ
ВНЕ ОКРЕ,
НАПРЯЖЕНИЕ!**



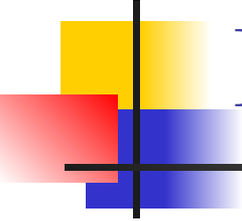
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ:

служат для защиты персонала от случайного падения с высоты, для обеспечения безопасного подъема на высоту, для защиты от световых, тепловых, механических и химических воздействий электрического тока (монтажные пояса, когти, защитные очки, рукавицы, суконные костюмы и т.д.)



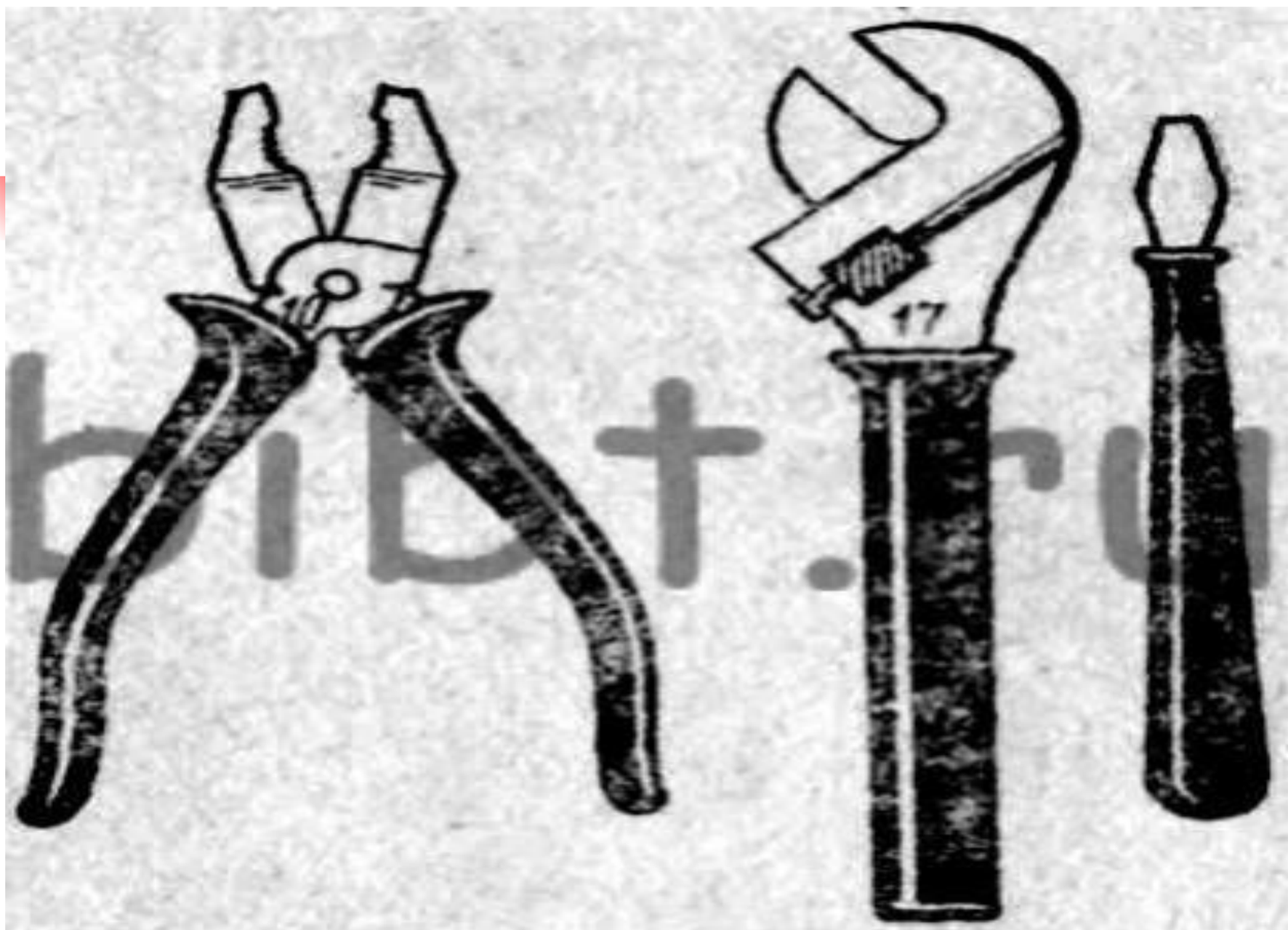
ИЗОЛИРУЮЩИЕ:

предназначены для изоляции человека от частей электроустановок, находящихся под напряжением, и от земли.



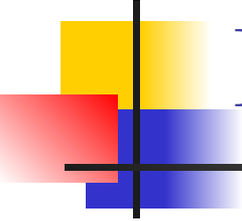
ОСНОВНЫЕ ИЗОЛИРУЮЩИЕ:

выдерживают полное рабочее напряжение, ими разрешено касаться токоведущих частей под напряжением (*изолирующие штанги, изолирующие и электроизмерительные клещи, указатели напряжения, диэлектрические перчатки, слесарно-монтажный инструмент с изолирующими рукоятками*).





МоскКомплектация



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛИРУЮЩИЕ:

обладают недостаточными изолирующими свойствами и предназначены для усиления защитного действия основных изолирующих средств (*диэлектрические галоши, диэлектрические коврики, переносные заземления, изолирующие подставки и накладки, оградительные устройства, плакаты и знаки безопасности*).



AM 41-1

04

CHTU

