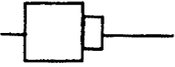
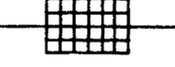
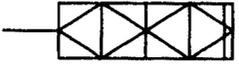
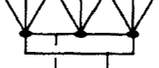
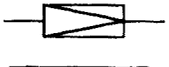
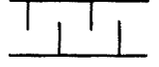
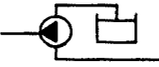
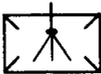


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ СОСТАВЛЕНИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СХЕМ УВЛАЖНЕНИЯ УГОЛЬНОГО ПЛАСТА И ДРУГОЙ ГРАФИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

	– буровой станок;
	– вентиль (клапан) запорный проходной;
	– вентиль (клапан) регулирующий проходной;
	– вентиль (клапан) разгрузочный;
	– вентиль (клапан) трехходовой;
	– вентиль электромагнитный;
	– воздухораспределитель;
	– гидрозатвор;
	– дозатор смачивателя;
	– завеса пневмогидроорошения;
	– клапан обратный (клапан невозвратный) проходной;
	– клапан редукционный комбайновый;
	– кран проходной;
	– клапан редукционный штрековый;
	лабиринтная завеса;
	– манометр;
	– металлический трубопровод сжатого воздуха;
	– насос-дозатор с емкостью;
	– насосная установка;
	– пеногенератор;

-  – переходник;
 -  – пылеулавливающая установка;
 -  – расходомер;
 -  – рукав напорный с жидкостью;
 -  – рукав напорный сжатого воздуха;
 -  – средства автоматизации и блокировки;
 -  – фильтр комбайновый;
 -  – фильтр штрековый;
 -  – форсунка;
 -  – форсунка с укрытием;
 -  – эжектор.
-