

Изобретение относится к проходческим комбайнам избирательного действия, используемым в горной промышленности, преимущественно в угольной.

Проходческий комбайн включает гусеничную ходовую часть, приемный стол с нагребными лапами, центральный конвейер, телескопический исполнительный орган, состоящий из рамы, резцовой коронки, гидроцилиндров подъема, поворота, выдвижения, корпуса с ползунами, установленными с возможностью перемещения относительно направляющих рамы.