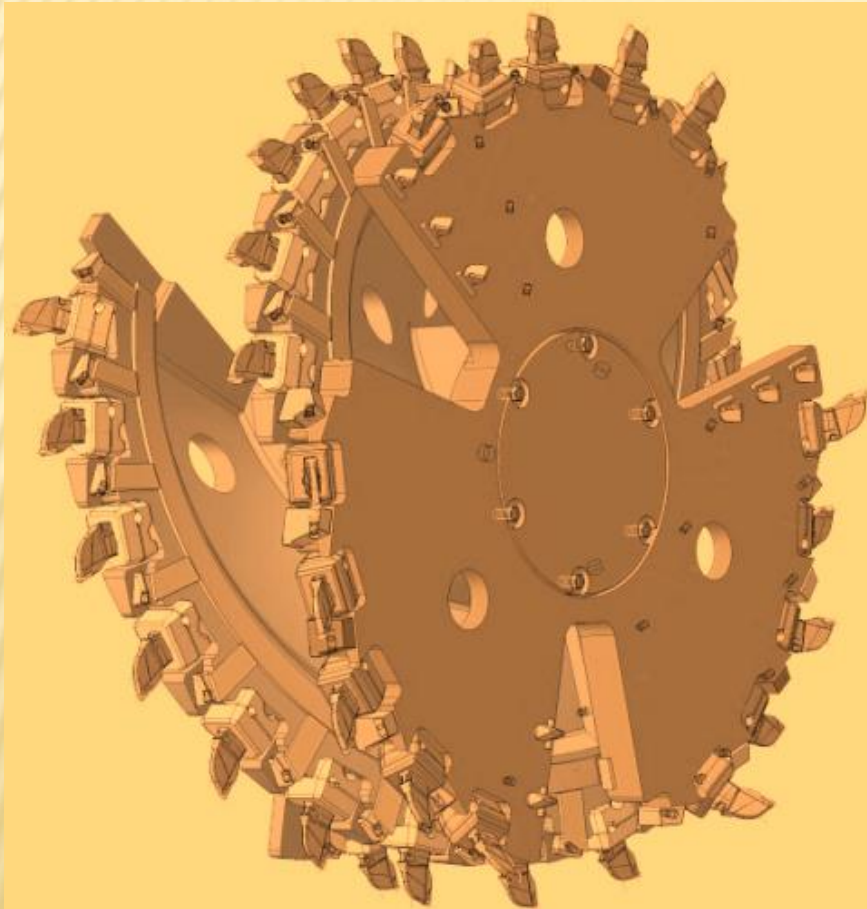
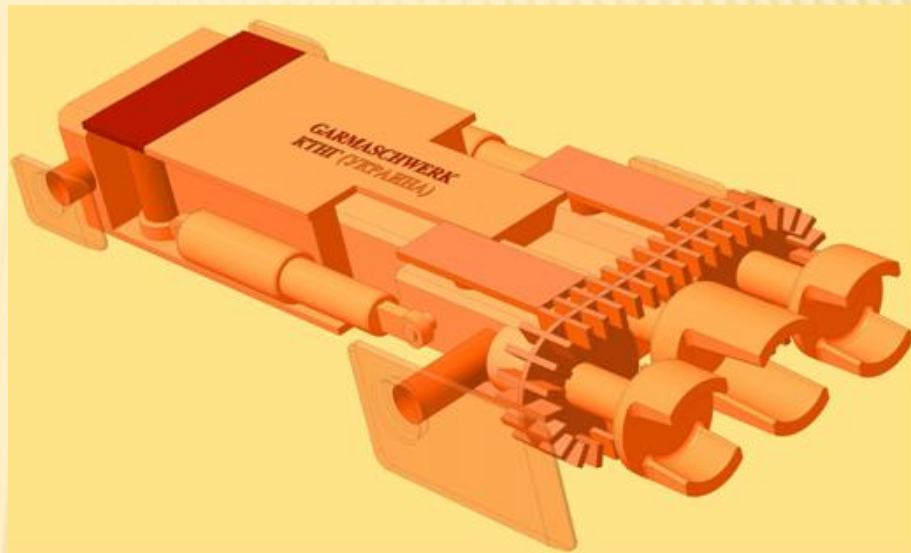


Предложение от «КБ «ГАРНІ МАШИНИ»
(<http://rozrobkinauchni.vsocorp.org/>). E-mail: kbgarmasch@ukr.net
моб. тел. +38 095 466 23 89; +38 096 074 06 49



Угольный комбайн для отработки тонких наклонных, крутонаклонных и крутых угольных пластов КТНГ.

- ✘ Для удовлетворения имеющегося спроса нашим предприятием проработана модель угледобывающего комбайна «КТНГ» для работы в условиях тонких наклонных и крутонаклонных угольных пластов.
- ✘ Преследовалась цель создания машины наиболее гибко приспособленной для работы в условиях весьма тонкого наклонного и крутонаклонного залегания, с возможностью применения на крутом падении. В рамках поставленной цели в результате проведенных изыскательских работ было найдено новое техническое решение (далее – «комбайн «КТНГ»»), которое в настоящий момент защищено соответствующим патентом.
- ✘ Данная машина предлагается для замены имеющихся в эксплуатации комбайнов типа «2КЦТГ» и «Кировец-2К». Особенностью комбайна «КТНГ» является возможность работы машины на весьма тонких наклонных и крутонаклонных угольных пластах с возможностью исполнения для работы на «защитных» пластах. Также имеется возможность эксплуатации комбайна на крутом падении для работы по почвоуступной технологии сверху вниз, что является предельно возможной областью применения комбайна. Предлагаемая конструкция имеет достаточно широкий диапазон применения и может быть востребована на всех имеющихся рынках горно-шахтного оборудования, работающих на крутое, крутонаклонное и наклонное залегание.
- ✘ Дополнительной особенностью машины является возможность ее применения на весьма тонких пологих пластах, где практически нет возможности применять механизированные комплексы. Данное предложение может найти отклик на, так называемых, «малых» частных шахтах, где в значительной степени распространен ручной труд.



ЭСКИЗНЫЙ ВИД ВОЗМОЖНОЙ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА КТНГ

