

Изобретение относится к электродной промышленности и может быть использовано при изготовлении электродных масс для самообжигающих электродов рудовосстановительных электропечей. Электродная масса для самообжигающих электродов содержит термоантрацит, каменноугольный пек и фусы каменноугольные. Изобретение обеспечивает улучшение эксплуатационных показателей самообжигающих электродов.