

Изобретение относится к сплавам на основе железа и совершенствует состав стали, предназначенный, в частности, для высокопрочных труб нефтяного сортамента.

Трубная сталь содержит железо, углерод, марганец, кремний, хром, никель, медь, алюминий, бор, азот и мышьяк.