

Доведено, що для збільшення обсягів переробки та збагачення залізної руди можливо здійснювати заміну або модернізацію подрібнючого обладнання більших об'ємів та зменшення затрат на їх обслуговування.

Проведені розрахунки якісно-кількісних показників свідчать про те, що студент Вовк М.Е. володіє сучасними знаннями і інженерним методиками. Виконана робота заслуговує на оцінку «добре», а Вовк М.Е. на присвоєння кваліфікаційного рівня магістра із спеціальності «Гірництво», спеціалізації «Збагачення корисних копалин».

Керівник дипломної роботи доктор технічних наук, професор кафедри технологічного інжинірингу переробки н корисних копалин Національного технічного університету «Дніпровська політехніка»



Пілов П.І.

16.12.2020 року