ОТЗЫВ

на автореферат Голубиной Светланы Александровны «Повышение износостойкости отвалов плугов полуавтоматической вибродуговой наплавкой» на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.20.03 – технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве на соискание учёной степени кандидата технических наук.

Разработка способа и технологического оборудования для полуавтоматической вибродуговой наплавки сложной геометрии отвалов плугов является актуальной задачей.

Научную новизну имеют теоретические исследования и технологии полуавтоматической вибродуговой наплавки тонкостенных деталей.

Практическую значимость представляют технологический процесс и разработанный сварочный агрегат вибродуговой наплавки в полуавтоматическом режиме.

Из автореферата не ясно, из какого материала изготовлена присадочная проволока для наплавки?

В целом, диссертационная работа, выполненная Голубиной С.А. представляет собой законченное научное исследование, имеющее теоретическую и практическую значимость, отвечает требованиям ВАК к кандидатским диссертациям.

При успешной защите Голубина С.А. заслуживает присуждения учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.020.03 – технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве.

Профессор кафедры «Машиностроение», 
Болоев Н.А.
670000, г.Улан-Удэ, ул.Смолина, д.24 а, Бурятского госуниверситета,
Болоев Петр Антонович t.89500801880
5 мая 2017 г.

Общий отдел
Правильность подписи Болоева Н.А. заверена
"2017 г."