

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 ученой 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 ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.020.03- технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве.

Профессор кафедры «Машиноведение»,  Болоев П.А.
670000, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 24 а, Бурятского государственного университета,
Болоев Петр Антонович, т. 89500801880
5 мая 2017 г.



Общий отдел	
Правильность подписи	<u>Болоева П. А.</u>
	заверяю
<u>Григорьев</u>	<u>Терасименко М. В.</u>
" 05 "	" 05 " 2017 г.