

СВЕДЕНИЯ о ведущей организации

по диссертации Воронова Артура Эдуардовича на тему: "Совершенствование финишной обработки зубчатых колес за счет новой технологии формообразования шлифовальных кругов", представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.02.08 – Технология машиностроения

| | | |
|---|--|--|
| 1 | Полное наименование и сокращенное наименование | Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Донбасский государственный технический университет», ГОУ ВПО ЛНР «Донбасский государственный технический университет» |
| 2 | Место нахождения | Луганская Народная Республика, г. Алчевск |
| 3 | Почтовый адрес, телефон (при наличии), адрес электронной почты (при наличии), адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии) | 283018, Луганская Народная Республика, г. Алчевск, пр. Ленина, 16 (главный корпус) +380 (6442) 2-60-43 info@dstu.education https://dstu.education/ |
| 4 | Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций) | <ol style="list-style-type: none"> 1. Чекалов, А.Н. Повышение производительности шлифования зубьев колес / А.Н. Чекалов, Н.А. Мосягин, С.Ю. Стародубов, Д.А. Дрыгула // Вісник Донбаської державної машинобудівної академії; збірник наукових праць. – Краматорськ: ДДМА, 2012. – No2 (27). – С.117-121. 2. Сатонин, А.В. Математическое моделирование процесса правки растяжением с изгибом холоднокатаного металлопроката с покрытием / А.В. Сатонин, И.С. Сухоруков, Т.Б. Коробко, В.А. Козачишен // Збірник наукових праць. – Краматорськ: 2013 №2(35) с. 49-52. 3. Желтобрюхова, О.Є. К вопросу диагностики износа режущего инструмента на станках с числовым программным управлением / О.Є. Желтобрюхова, О.В. Каблучко // Сборник научных трудов ДонГТУ. Вып. 6. – Ч. I. – Алчевск: ДонГТУ, 2013 – С. 157-167. 4. Ревякин, А.С. Совершенствование механизмов обката зубошлифовальных станков / А.С. Ревякин, Д.О. Дрыгула, Д.В. Сидорчук, Д.С. Тарлыков // Сборник научных трудов ДонГТУ. Вып. 6. – Ч. I. – Алчевск: ДонГТУ, 2013 – С. 144-149. 5. Рутковский, Ю.А. Повышение производительности обработки зубьев колёс / Ю. А. Рутковский, А.Н. Чекалов, Н.А. Мосягин, А.С. Ревякин // Сборник научных трудов Донбасского государственного технического университета. Вып.39. 2013 . 296 с.: ил. С. 147-151. 6. Боровик, П.В. Трехмерное моделирование процесса разделения круглого профиля на ножницах // Збірник наукових праць. Вип. 1 (42), 2014. Алчевск: ДонГТУ, Ладос, 2014. – С 102–106. |

| | |
|--|---|
| | <p>7. Полишко С.Л. Способы повышение надежности и долговечности крановых колес металлургических предприятий / С.Л. Полишко, В.Н. Ульяницкий // Сборник научных трудов студентов ДонГТУ, Вып. 7, ч. 1 Алчевск: ДонГТУ, Ладо, 2014 – С. 116-123</p> <p>8. Зинченко, А.М. Профилирование резьбонарезного инструмента, работающего методом касания / А.М. Зинченко, С.Н. Кучма, С.Ю. Стародубов // Сборник научных трудов ДонГТУ 2015 №2. Алчевск: 2015 С.110-115</p> <p>9. Мосягин, Н.А. Обработка деталей с зубчатыми венцами на токарно-револьверных автоматах / Мосягин Н.А., А.Н. Чекалов, Е.С. Ткачова // Сборник научных трудов ГОУВПО ЛНР ДонГТУ, 2016 №4 С.168-173.</p> <p>10. Зинченко, А.М. Имитационное моделирование динамической настройки технологической системы при нарезании резьбы метчиком / А.М. Зинченко, С.Н.Кучма, С.Ю. Стародубов // Сборник научных трудов ГОУВПО ЛНР «ДонГТУ», 2017 №5(48) С.153-160</p> |
|--|---|

Верно:

И.о. ректора Государственного образовательного
учреждения высшего профессионального
образования Луганской Народной Республики
"Донбасский государственный
технический университет"
канд. экон. наук, доцент

В. /



А.М. Зинченко

МП