*УДК 629.782.519.711*(14 кегль)

**РАСТРОВЫЙ МЕТОД ОБРАБОТКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ**(12 кегль, 1,0 инт.)

© 2014   В.Н. Анциферов1, Б.В. Петров2 (12 кегль)

1 Пермский национальный исследовательский политехнический университет

2 НПО «Технологии», г. Москва (12 кегль)

далее – аннотация на русском языке (кегль 10)

ключевые слова (кегль 10)

далее – текст статьи (кегль 12, одиночный интервал)

            В конце первой страницы сведения об авторах: ФИО, ученое звание, ученая степень, должность, E-mail.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Анциферов Владимир Никитович, академик РАН, доктор*

*технических наук, профессор. E-mail*: *unpl\_mtf@pstu.ru*

*Петров Борис Владимирович, кандидат технических наук,*

*директор НПО «Технологии». E-mail*: [petrov@yandex.ru](https://e.mail.ru/compose/?mailto=mailto%3apetrov@yandex.ru)

после текста:

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ: (12 кегль, одиночный интервал)

1. *Некрасов, В.П.* Растровый способ абразивной доводки / *В.П. Некрасов, А.И. Орел* // Машиностроитель. 1977. №5. С. 15-19.
2. *Петров, Б.В.* Критерии надежности современных приводов. – М.: Наука, 2007. 368 с.

Затем (входит в общий объем): **Название статьи, авторы, организации**(кегль 14)**, аннотация – все на английском языке**(кегль 10)**. В конце страницы – сведения об авторе на англ. языке:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Vladimir* *Antsyferov, Academician* *of* *RAS, Doctor* *of*

*Technical Sciences, Professor. E-mail:*[unpl\_mtf@pstu.ru](https://e.mail.ru/compose?To=unpl_mtf@pstu.ru)

*Boris Petrov, Candidate of Technical Sciences,*

*Director of NPO “Technologies”. E-mail:*[petrov@list.ru](https://e.mail.ru/compose/?mailto=mailto%3apetrov@list.ru)