

А  
МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЛИПЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кафедра технологии машиностроения

## **Электроэрозионная обработка**

Методические рекомендации  
к выполнению расчетно-графической работы

А.В. Маслов

Липецк  
Липецкий государственный технический университет  
2019

А

УДК 621.0 (07)

М316

**Рецензент** – А.М. Козлов, д-р техн. наук, проф.

**Маслов, А.В.**

М316 Электроэрозионная обработка материалов: методические рекомендации к выполнению расчетно-графической работы / А.В. Маслов. – Липецк: Изд-во Липецкого государственного технического университета, 2019. – 38 с. – Текст: непосредственный

Приведена методика выбора режимов процесса электроэрозионной обработки, требуемые расчетные выражения, рекомендуемая последовательность выполнения работы. В приложении представлены необходимые справочные данные для выполнения работы.

Методические рекомендации предназначены для студентов очной, очно-заочной и заочной форм обучения направления подготовки 15.03.15 и 15.04.15 – «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств».

Табл. 6. Ил. 9. Библиогр.: 5 назв.

УДК 621.0 (07)

© ФГБОУ ВО «Липецкий  
государственный технический  
университет», 2019