

Список публикаций (ВАК) доктора технических наук, профессора

Пряхина Евгения Ивановича

1. ВЛИЯНИЕ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ПРОЦЕССА ПАТИНИРОВАНИЯ НА КОЛОРИСТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПАТИНЫ

Павлова А.Е., Пряхин Е.И.

Труды Академии технической эстетики и дизайна. 2014. Т. 2. № 1. С. 19-25.

2. СОЗДАНИЕ И АПРОБАЦИЯ АППАРАТНО-ПРОГРАММНОГО КОМПЛЕКСА ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ПОЛЕЙ НА ПОВЕРХНОСТИ ИЗДЕЛИЙ

Пряхин Е.И., Ларионова Е.В., Захаренко Е.А.

Записки Горного института. 2014. Т. 209. С. 234-238.

3. ИМИТАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СТРУКТУРЫ ЗОНЫ ТЕРМИЧЕСКОГО ВЛИЯНИЯ СВАРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ ИЗ НИЗКОЛЕГИРОВАННЫХ СТАЛЕЙ

Пряхин Е.И., Шарпова Д.М.

Записки Горного института. 2014. Т. 209. С. 239-243.

4. НАНОБАР-КОД - МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ИДЕНТИФИКАЦИИ И ЗАЩИТЫ ПРОДУКЦИИ

Пряхин Е., Ларионова Е., Захаренко Е.

Фотоника. 2014. № 6 (48). С. 12-19.

5. 1. ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СВАРИВАЕМОСТЬ НИЗКОЛЕГИРОВАННЫХ СТАЛЕЙ ПРИ СВАРКЕ ПОД ФЛЮСОМ НА ВЫСОКИХ ПОГОННЫХ ЭНЕРГИЯХ

Пряхин Е.И., Шарпова Д.М., Шарпов М.Г.

Сварочное производство. 2016. № 4. С. 3-15.

6. АНОМАЛИИ СТРУКТУРЫ И СВОЙСТВ ВБЛИЗИ ТРЕХ ВЕРТИКАЛЕЙ НА ДИАГРАММЕ «ЖЕЛЕЗО - УГЛЕРОД» Д. К. ЧЕРНОВА

Шахназаров К.Ю., Пряхин Е.И.

Черные металлы. 2016. № 10 (1018). С. 29-33.

7. АНОМАЛИЯ ПЛАСТИЧНОСТИ ЖЕЛЕЗА КАК СЛЕДСТВИЕ ПРЕВРАЩЕНИЯ ПРИ ~ 650°C

Шахназаров К.Ю., Пряхин Е.И.

Записки Горного института. 2016. Т. 217. С. 150-155

д.т.н. профессор



И. Пряхин