

МЕТАЛЛУРГИЯ: ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ

- 6 Тарасов А.В.** Экологическая безопасность цветной металлургии
- 10 Дорофеев В.А., Завгородний М.С., Тихонюк Л.С., Шевченко Т.Г., Писмарев К.Е., Нагай В.А., Абросимов А.А.** Коренная реконструкция ОАО «Алчевский металлургический комбинат» в условиях действующего производства

СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО**Профсоюзы**

- 16 Кулагин А.** Позиция Международной федерации металлистов по влиянию металлургии на изменение климата

ЭКОНОМИКА • МЕНЕДЖМЕНТ

- 18 Шевалье Ф., Голдблатт И.** SCOOP – инструмент для минимизации затрат при производстве стали

Налоговый вестник

- 21 Макаров А.П.** Налог на прибыль снижается

МЕТАЛЛУРГ-ИНФО

- 25** События в цифрах и фактах. Подготовил **А.М. Неменов**

НАУКА • ТЕХНИКА • ПРОИЗВОДСТВО

- 34** X Конгресс сталеплавильщиков
- 43 Сосински Д.Дж., Кэмпбелл П., Маханатра Р., Блейд В., Фишер Ф.** Процесс CASTRIP® – последние достижения на промышленной установке завода NUCOR STEEL
- 47 Салганик В.М., Песин А.М., Сычев О.Н., Денисов С.В., Скрылев А.А.** Особенности формоизменения слябов при черновой прокатке
- 50 Зиатдинов М.Х., Шатохин И.М.** Опыт разработки, производства и применения СВС-материалов для металлургии

Наши юбиляры

- 56** В.Г.Лисиенко – 75 лет
- 57 Лисиенко В.Г., Маликов Ю.К., Сурганов К.А., Титаев А.А.** Конструкция и автоматизация современной камерной термической печи

Ресурсосбережение

- 61 Биленко Л.Ф., Блехман Л.И., Ржанкова Н.Б., Феоктистов А.Ю., Шклярский Я.Э., Загривный Э.А., Белоглазов И.Н.** Оптимальные параметры и способы переработки отходов твердых сплавов
- 65 Самойлов В.И., Борсук А.Н., Куленова Н.А.** Технологические методы комплексной переработки бериллийлитийсодержащего минерального сырья

Производство алюминия: бокситы, глинозем

- 69 Сусс А.Г., Панов А.В., Лукьянов И.В., Паромова И.В., Долгирев О.М., Ворошнин Д.В., Зубалев О.В., Капранов И.Е.** Разработка аппаратуры для сгущения бокситовой пульпы под давлением
- 73 Илясов А.Г., Медведева И.Н., Корнеев В.И.** Ускорители схватывания и твердения портландцемента на основе оксидов и гидроксидов алюминия
- 78 Власов Е.А., Буркат В.С., Зорько Н.В.** Выбор материалов для очистки электролизных газов

- 82 Патенты РФ на изобретения и полезные модели**
Подготовил **В.М.Самсонов**

КОНФЕРЕНЦИИ • СЕМИНАРЫ • ВЫСТАВКИ

- 86 Ткаченко С.С., Белоглазов И.Н.** Совершенствование технологии и повышение эффективности литейного производства
- 88 Иванова Е.** Рациональные формы организации производства
- 89 Иванова Е.** Металлургию спасут не новые мощности, а новые решения
- 92 Иванова Е.** Современные экологические технологии и повышение эффективности предприятий
- 94 Чумак-Жунь Д.А.** Рециклинг, переработка и чистые технологии
- 96** Указатель статей, опубликованных в журнале «Металлург» в 2008 г.