

**Поздравляем с юбилеем!**

## **ПЛАСТИЧЕСКАЯ ДЕФОРМАЦИЯ ЧЕРНЫХ И ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ**

**Лехов О.С., Лисин И.В., Билалов Д.Х.** Исследование напряженно-деформированного состояния металла плакирующего слоя из сплавов алюминия при получении трехслойных биметаллических листов на установке непрерывного литья и деформации. . . . . 4

## **ЛИСТОПРОКАТНОЕ ПРОИЗВОДСТВО**

**Пименов В.А., Погодаев А.К., Ковалев Д.А.** Влияние тепловых режимов горячей прокатки на образование дефектов поверхности холоднокатаного листа . . . . . 8

**Дема Р.Р.** Совершенствование системы охлаждения прокатных валков черновой группы клетей на листовом стане горячей прокатки. . . . . 15

## **СОРТОПРОКАТНОЕ ПРОИЗВОДСТВО**

**Сидельников С.Б., Лопатина Е.С., Лебедева О.С., Дитковская Ю.Д., Лопатин В.А.** Опытно-промышленная апробация технологии получения проволоки из сплавов белого золота . . . . . 22

## **ТРУБНОЕ ПРОИЗВОДСТВО**

**Корсаков А.А., Михалкин Д.В., Алютина Е.В., Ульянов А.Г., Тыщук И.Н., Байков В.В., Сейдалиев Б.** Совершенствование технологии прошивки заготовок для производства труб нефтяного сортамента в условиях ТПА 50-200. . . . . 26

## **НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ И ОБОРУДОВАНИЕ**

**Певзнер М.З.** О методе управления фрезерованием проката . . . . . 31

## **ИНФОРМАЦИЯ**

**Указатель статей, опубликованных в 2018 г.** . . . . . 37