

СОДЕРЖАНИЕ

К 100-ЛЕТИЮ АЛЕКСАНДРА ПАВЛОВИЧА ГУЛЯЕВА

Волынова Т. Ф. Александр Павлович Гуляев — основоположник школы классического металловедения	5
Зикеев В. Н. Научный вклад А. П. Гуляева в металловедение конструкционных сталей	10
Свистунова Т. В., Сорокина Н. А., Шлямнев А. П. Научный вклад А. П. Гуляева в металловедение сталей и сплавов со специальными свойствами.	15
Кремнев Л. С. Теория легирования и создание на ее основе теплостойких инструментальных сталей и сплавов	18
Крапошин В. С., Сильченков А. Д. Чем отличается мартенситное превращение от нормального?	28
Штремель М. А. Информативность измерений ударной вязкости	37
* * *	
Новые книги.	51, 52