

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ
информационных изданий ВИНТИ РАН
по машиностроению

Главный редактор – академик РАН О.Н. ФАВОРСКИЙ

Члены редакционной коллегии: к.т.н. Б.С. ВОСКОБОЙНИКОВ,
к.э.н. Ю.В. ГОЛЕВ, д.т.н. А.И. ГОРИН,
к.т.н. М.И. ГРЕЧИКОВ (зам. главного редактора), к.т.н. В.А. ГРУШНИКОВ,
к.т.н. Г.И. ГУСЬКОВА, к.т.н. Е.Б. ДУДИН, к.т.н. В.Е. ЗАМОРОКА,
Л.М. КОСТЯКОВА, к.т.н. В.С. ПАВЛЕНКО, к.т.н. А.М. ПЕТРИНА,
к.т.н. Е.Н. ПЛАХОТНИК, д.т.н. С.М. РЕЗЕР

СОДЕРЖАНИЕ

Локомотивостроение и вагоностроение

Общие вопросы.....	18.07-11Б.1	Бортовые вычислительные комплексы, устройства наблюдения, сигнализации, связи	18.07-11Б.67
Теория, проектирование и экспериментальные исследования локомотивов и вагонов.....	18.07-11Б.17	Другие элементы конструкций локомотивов и вагонов	18.07-11Б.68
Теоретические исследования движения подвижного состава	18.07-11Б.17	Электрический подвижной состав.....	18.07-11Б.72
Проектирование и расчет локомотивов и вагонов	18.07-11Б.21	Электровозы	18.07-11Б.72
Исследования и испытания локомотивов и вагонов	18.07-11Б.31	Моторные вагоны, электропоезда	18.07-11Б.73
Стенды, участки, полигоны, вагоны-лаборатории и их измерительные комплексы для испытания локомотивов и вагонов	18.07-11Б.49	Электроподвижной состав метрополитена и трамвая	18.07-11Б.74
Конструкции локомотивов и вагонов	18.07-11Б.50	Узлы и элементы конструкций электроподвижного состава	18.07-11Б.76
Кузова, рамы, тележки локомотивов и вагонов	18.07-11Б.51	Дизельный подвижной состав.....	18.07-11Б.77
Колесные пары, буксы, подшипники и системы смазки локомотивов и вагонов	18.07-11Б.54	Тепловозы	18.07-11Б.77
Системы подвешивания кузова и тележек локомотивов и вагонов	18.07-11Б.55	Узлы и элементы конструкций дизельного подвижного состава	18.07-11Б.79
Элементы тягового привода локомотивов	18.07-11Б.56	Вагоны	18.07-11Б.80
Системы автоматического управления подвижным составом.....	18.07-11Б.58	Вагоны грузовые	18.07-11Б.80
Тормозные системы локомотивов и вагонов и их оборудование	18.07-11Б.59	Подвижной состав железных дорог новых типов	18.07-11Б.84
Автосцепные устройства локомотивов и вагонов	18.07-11Б.63	Подвижной состав на магнитном подвесе.....	18.07-11Б.84
		Технология локомотивостроения и вагоностроения	18.07-11Б.86
		Специальные материалы для локомотивостроения и вагоностроения	18.07-11Б.96
		Авторский указатель	
		Указатель использованных периодических и продолжающихся изданий	
		Патентный указатель	

В соответствии со статьей 1299 ГК РФ на всех реферативных журналах ВИНТИ РАН с 10-х номеров 2014 года на 3-ей странице обложки размещено средство защиты авторских прав в виде *номерной голограммы*. Отсутствие средства защиты на печатном издании свидетельствует о том, что данный экземпляр издания контрафактный. *Приобретение, распространение и использование контрафактной продукции преследуется по закону.*

Все права на данное произведение принадлежат ВИНТИ РАН. Это произведение полностью или частично не может быть воспроизведено любым способом (электронным, механическим, фотокопированием и т. д.), переведено на другой язык, введено в информационно-поисковую систему, храниться в ней и использоваться без разрешения ВИНТИ РАН. Адрес: 125190, Россия, г. Москва, ул. Усиевича, д. 20, ВИНТИ РАН

© ВИНТИ РАН, 2018