

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. 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.....	17.09-11Б.1	Другие элементы конструкций локомотивов и вагонов	17.09-11Б.55
Теория, проектирование и экспериментальные исследования локомотивов и вагонов	17.09-11Б.15	Электрический подвижной состав.....	17.09-11Б.64
Теоретические исследования движения подвижного состава	17.09-11Б.15	Электровозы	17.09-11Б.64
Проектирование и расчет локомотивов и вагонов	17.09-11Б.16	Моторные вагоны, электропоезда	17.09-11Б.66
Исследования и испытания локомотивов и вагонов	17.09-11Б.25	Электроподвижной состав метрополитена и трамвая	17.09-11Б.73
Конструкции локомотивов и вагонов	17.09-11Б.31	Узлы и элементы конструкций электроподвижного состава	17.09-11Б.75
Кузова, рамы, тележки локомотивов и вагонов	17.09-11Б.31	Дизельный подвижной состав.....	17.09-11Б.80
Колесные пары, буксы, подшипники и системы смазки локомотивов и вагонов	17.09-11Б.34	Тепловозы	17.09-11Б.80
Системы подвешивания кузова и тележек локомотивов и вагонов	17.09-11Б.38	Узлы и элементы конструкций дизельного подвижного состава	17.09-11Б.81
Элементы тягового привода локомотивов	17.09-11Б.40	Вагоны	17.09-11Б.82
Системы автоматического управления подвижным составом.....	17.09-11Б.43	Вагоны пассажирские.....	17.09-11Б.83
Тормозные системы локомотивов и вагонов и их оборудование	17.09-11Б.45	Вагоны грузовые	17.09-11Б.84
Автосцепные устройства локомотивов и вагонов	17.09-11Б.49	Узлы и элементы конструкций вагонов	17.09-11Б.87
Системы кондиционирования, вентиляции, освещения и отопления	17.09-11Б.53	Технология локомотивостроения и вагоностроения	17.09-11Б.90
		Специальные материалы для локомотивостроения и вагоностроения	17.09-11Б.98
		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