

УПРАВЛЕНИЕ

2 Биктюков К.С. ОБУЧЕНИЕ ПЕРСОНАЛА

ИССЛЕДОВАНИЯ

5 Фирстов С.А., Горбани В.Ф., Крапивка Н.А., Печковский Э.П., Карнец М.В., Пономарев С.С.,
Ковыляев В.А. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ В ЛИТЫХ МНОГОКОМПОНЕНТНЫХ ВЫСОКОЭНТРОПИЙНЫХ
ОДНОФАЗНЫХ СПЛАВАХ С ОЦК КРИСТАЛЛИЧЕСКОЙ РЕШЕТКОЙ

20 Дубовик Е.А. ОБОБЩЕННЫЙ КРИТЕРИЙ ОЦЕНКИ ЭЛЕМЕНТОВ ПАССИВНОЙ ЗАЩИТЫ
АВТОТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

СВЯЗЬ

26 Григорьев-Фридман С.Н. МОБИЛЬНОЕ ПЕРЕГОВОРНОЕ УСТРОЙСТВО НА БАЗЕ ТВЁРДОТЕЛЬНОГО ЛАЗЕРА
С НАКАЧКОЙ ЛАЗЕРНЫМ ДИОДОМ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

35 Аушев А.В., Назаров В.В., Сипавчиан С.Н., Синельщикова М.А. СИСТЕМЫ ДИСПЕТЧЕРИЗАЦИИ ПОКАЗАНИЙ
ДЕТЕКТОРОВ СОСТОЯНИЯ ТРУБОПРОВОДОВ В ППУ ИЗОЛЯЦИИ

ОБОРУДОВАНИЕ

42 Шеховцов В.В., Ходес И.В., Шевчук В.П., Соколов-Добрев Н.С., Шеховцов К.В.
СТЕНДОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИСПЫТАНИЯ ТРАНСМИССИЙ С ЗАМЫКАНИЕМ СИЛОВОГО КОНТУРА
КРИВОШИПНЫМИ МЕХАНИЗМАМИ

ОБРАЗОВАНИЕ

49 Бобрихин А.Ф., Лемонджава В.Н., Халапсина Т.М., Холин А.А., Агасиева С.В., Болтянов Я.Л., Гаянов М.И.,
Гулков Г.А. РАЗВИТИЕ ЦЕНТРА МОЛОДЕЖНОГО ИННОВАЦИОННОГО ТВОРЧЕСТВА «КУБ»

ИНФОРМАЦИЯ

52 КОМПОЗИТ-ЭКСПО 2017

56 РЕЖЕМ ТРУБЫ ПРАВИЛЬНО

59 ШАРИКОВИНТОВЫЕ ПАРЫ NSK ЗАМЕНЯЮТ ГИДРАВЛИКУ В ПОРОШКОВЫХ ПРЕССАХ

61 «ДАНФОСС» И «МТС» ПРЕДСТАВИЛИ СОВМЕСТНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА

62 ГРУППА КОМПАНИЙ FISCHER ВОШЛА В ТОП-10 САМЫХ ИННОВАЦИОННЫХ НЕМЕЦКИХ КОМПАНИЙ
СЕГМЕНТА СРЕДНЕГО БИЗНЕСА

63 АЛЮМИНИЕВАЯ АССОЦИАЦИЯ ВЫСТУПАЕТ ПРОТИВ ПРОДЛЕНИЯ УСЛОВИЙ ПРОМСБОРКИ
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ