

Холодильная Техника

1 • 2014

Kholodilnaya Tekhnika

В НОМЕРЕ:

ИТОГИ ГОДА / ПРОГНОЗЫ	4
ПРОМЫШЛЕННЫЙ И ТОРГОВЫЙ ХОЛОД / ИННОВАЦИИ	
БИТЦЕР	
<i>Корнивец Д.</i> CR11 – новая ступень развития механического регулирования производительности поршневых компрессоров БИТЦЕР	11
КУЛТЕК	
<i>Точёный О.В.</i> Маслоотделители COOLTECH	18
ЭМЕРСОН	
<i>Ефимов А.</i> Новые модели одновинтовых компрессоров Vilter	22
ХОЛОД ДЛЯ СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ	
<i>Галкин М.Л., Рукавишников А.М.</i> Быстровозводимые катки – российские особенности и проблемы экологии	36
ТЕПЛООБМЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ / СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ	
ЛЮ-ВЭ	
<i>Fillipini S., Merlo U.</i> Воздушные теплообменники для холодильных циклов на CO ₂	39
ГЮНТНЕР	
ЗАО «Свинокомплекс «Уральский» выбрал теплообменное оборудование Güntner для оснащения нового цеха убоя	47
КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ / ТЕНДЕНЦИИ	
MULTI V IV – опережая новые стандарты	50
КОНФЕРЕНЦИЯ	
Молодежная конференция по низкотемпературной технике	54
ДЛЯ ПРАКТИКОВ	
<i>Котзаогланиан П.</i> Пособие для ремонтника. Набор из 12 ошибок (упражнение)	65
СТАНДАРТИЗАЦИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ	
Продукция, прошедшая сертификацию в НП «СЦ НАСТХОЛ» в декабре 2013 г.	67