

Холодильная Техника

3 • 2017

Kholodilnaya Tekhnika

В НОМЕРЕ:

В МЕЖДУНАРОДНОМ ИНСТИТУТЕ ХОЛОДА

Когенерация / Тригенерация.

33-я информационная записка по холодильным технологиям
(январь 2017)

4

ХОЛОДИЛЬНЫЕ МАШИНЫ И АППАРАТЫ

ЭМЕРСОН

Талызин М.С. Применение высокотемпературных тепловых насосов для систем рекуперации теплоты

10

СПС-ХОЛОД

Компания SWEP – ведущий поставщик высококачественных пластинчатых теплообменников

18

ЭКОЛОГИЯ / ХЛАДАГЕНТЫ И ХЛАДОНОСИТЕЛИ

Рыков С.В., Кудрявцева И.В., Рыков В.А. Методика расчета линии фазового равновесия хладагентов от тройной до критической точки

26

ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ

Цветков О.Б. Портрет в интерьере двух эпох (к 100-летию Г.Н.Даниловой)

31

ЭКОЛОГИЯ / РЕГУЛИРУЮЩИЕ ДОКУМЕНТЫ

Бабакин Б.С. Регулирование импорта, производства, потребления, утилизации и трансграничных перевозок озоноразрушающих веществ и искусственных парниковых газов

32

ОПРЕСНИТЕЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ

Малафеев И.И., Маринюк Б.Т., Ильин Г.А., Шарапов Н.В. Экспериментальное исследование вакуумного теплонасосного дистиллятора с механической компрессией пара

38

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ВЫСТАВКИ И КОНФЕРЕНЦИИ

Маринюк Б.Т. Выставка Beviale Moscow. Научно-техническая конференция

44

Холодильное оборудование на выставке «Мир климата 2017»

46

Testo на «Мире климата 2017»

50

Первая Всероссийская конференция Россоюзхолодпрома «Бизнес и образование»

52

Научно-практическая конференция «Развитие индустрии холода на современном этапе – 2017»

56

ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ

Казакова А.А., Лавров Н.А., Шишов В.В. Место МГТУ им. Н.Э. Баумана в процессе повышения квалификации и сертификации выпускников вузов и специалистов промышленности в холодильной и криогенной областях (стратегия занятости)

57

В РОССОЮЗХОЛОДПРОМЕ

Кушнерев А.В. Россоюзхолодпром собрал в Москве руководителей холодильных ассоциаций стран бывшего СССР

60

Отчетный доклад председателя Правления Россоюзхолодпрома Ю.Н. Дубровина на Общем отчетно-выборном собрании

62

СТРАНИЦЫ ЖУРНАЛА «ХОЛОДИЛЬНОЕ ДЕЛО» ЗА 1916 Г.

66