

Холодильная Техника

1 • 2018

Kholodilnaya Tekhnika

В НОМЕРЕ:

В МЕЖДУНАРОДНОМ ИНСТИТУТЕ ХОЛОДА

Влияние искусственного охлаждения на изменение климата.

35-я информационная записка по холодильным технологиям

(ноябрь 2017г.)

4

ХОЛОДИЛЬНЫЕ МАШИНЫ И АППАРАТЫ

ДАНФОСС

Сухов Е.В., Чуриков Ю.Ю. Эволюция промышленных компонентов

«Данфосс» – клапанные станции ICF с поплавковым модулем

оттайки

14

ЭЙРКУЛ

Новости от «Эйркул»

18

Полевой А.А. Тенденции рынка холодильной техники

24

ЭКОЛОГИЯ / ХЛАДАГЕНТЫ И ХЛАДОНОСИТЕЛИ

Применение природных хладагентов в развивающихся странах

28

К 30-летию Монреальского протокола

30

ХОЛОДИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ

ТЕРМО КИНГ

Рефрижераторные установки SLXi, предназначенные для

полуприцепов

35

ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ

Корешков В.Н., Лапшин В.А., Хвыля С.И., Хохлова Л.М.

О контроле холодильной цепи производственного

мясоперерабатывающего предприятия

38

Сязин И.Е., Касьянов Г.И. Рекуперация диоксида углерода

с помощью вихревой трубы Ранка-Хильша для холодильной

обработки пищевых продуктов

42

ПАТЕНТЫ И ИЗОБРЕТЕНИЯ

Рукавишников А.М. Новые патенты России по холодильной

технике и тепловым насосам

48

ХОЛОДИЛЬНЫЕ МАСЛА

Бабакин Б.С., Данилин В.И., Белозеров А.Г., Бабакин С.Б.

Зарубежные холодильные масла

50