

«Укрпластик» підтвердив сертифікацію BRC/IOP, ISO, OHSAS

«Укрпластику» підтверджено сертифікацію на відповідність міжнародним стандартам BRC «Grade A», ISO 14001:2004, ISO 22000:2005, ISO 9001:2008.



Аудиторська компанія TÜV Nord Cert провела глибокий аудит інтегрованої системи менеджменту компанії, управління, контролю та безпеки виробничих процесів, якості продукції. За результатами перевірки аудитор

підтвердили повну відповідність компанії вимогам міжнародних стандартів та високу кваліфікацію персоналу.

Ірина Мірошник, президент IMMER Group, підкреслила, що ресертифікація компанії за міжнародними стандартами – частина довгострокової стратегії. «Ми орієнтуємось на високі принципи та стандарти світового ринку. Міжнародні сертифікати BRC, ISO, FDA гарантують високу якість та безпеку продукції, підтверджують обґрунтованість довіри наших партнерів та клієнтів», – наголосила Ірина Мірошник.

Нагадаємо, що інтегровану систему менеджменту за стандартами ISO впроваджено на підприємстві з 2001 р. Сертифікат BRC/IOP компанія вперше отримала в 2014 р. Цей сертифікат використовують понад 17 тис. сертифікованих виробників у 90 країнах світу, він визнається всіма торговельними мережами країн Європейського Союзу і призначений для виробників усіх видів харчової продукції. З 2015 р. «Укрпластик» також сертифіковано за стандартами FDA/IMS (США) і включено до офіційного списку експортерів та імпортерів упаковки в межах США, Канади та Австралії, а також країн, які приймають сертифікат FDA як статусний. Підприємство регулярно проводить соціальний аудит за двома версіями: SMETA 4 Pillars і SGP.

«Укрпластик»

FM Logistic в Україні

20 червня 2017 р. відбулося урочисте відкриття 5-ї секції складського комплексу класу А міжнародного логістичного провайдерів «FM Logistic Україна» в с. Дударків на Київщині. Загальний обсяг інвестицій у будівельні роботи склав понад € 2 млн. Компанія METRO Cash & Carry – найбільший німецький інвестор в Україні – стала першим клієнтом, для якого будуть здійснювати операції на нових складських площах.



У травні 2017 р. компанія «FM Logistic Україна» завершила будівництво 5-ї секції складського комплексу. Третю чергу будівельних робіт, що включає 5-ту й 6-ту секції, почали виконувати в листопаді 2016 р., а їх завершення заплановане на літо й осінь 2017 р. Після введення цієї черги в експлуатацію буде створено понад 200 робочих місць. На фінансування даного проекту було виділено € 4,3 млн, а загалом за останні 10 років у будівництво складського комплексу інвестовано близько € 40 млн.

Складські платформи FM Logistic – це мультиклієнтський і multifunkціональний комплекс класу А з високим рівнем енергозбереження. Кожна секція складу обладна-

на спеціальними системами контролю, пожежогасіння, електро- та теплопостачання, вентиляції, температурного контролю й повністю відповідає всім санітарним нормам, міжнародним стандартам NG Global і вимогам техніки безпеки.

Після введення в експлуатацію нових секцій площею 14 тис. кв. м загальна площа логістичного комплексу збільшиться до 42 тис. кв. м. Загалом під складські приміщення в с. Дударків відведено 20 га землі, що дає змогу побудувати до 14 секцій.

ІАЦ «Упаковка»

Новини з Київського КПК



З 1 жовтня 2017 р., відповідно до наказу ДП «УкрНДНЦ» № 323 від 07.10.16, в Україні вводиться державний стандарт ДСТУ EN 643:2016 «Папір і картон. Європейський перелік стандартних сортів паперу та картону для повторного перероблення», який повністю гармонізовано з європейським.

Київський КПК буде поступово переходити на класифікацію марок макулатури за новим стандартом. Це полегшить договірні процеси з європейськими компаніями та в перспективі призведе до поліпшення сортування макулатури на внутрішньому ринку України, що позитивно позначиться на якості продукції, яка випускається.

Київський КПК

Verallia Design Awards

21 липня 2017 р. компанія Verallia Ukraine підвела підсумки всеукраїнського студентського конкурсу Verallia Design Awards.



Цього року студентам дизайнерських факультетів топових університетів України було необхідно уявити та створити свою ідеальну скляну упаковку в двох категоріях: «Алкогольні напої» й «Продукти харчування». До фіналу потрапили чотири розробки пляшки в номінації «Продукти харчування» та шість – у номінації «Алкогольні напої».

До уваги поважного журі, яке складалося з провідних фахівців компанії Verallia Ukraine, дизайнерів та представників компаній, що використовують скляну упаковку для своєї продукції, було проведено презентацію кожної з них. Враховуючи дизайнерський підхід, особливості технології виробництва, сучасні тенденції розвитку скляної упаковки, журі відібрало два фіналісти – пляшку для напоїв Juicy Світлани Пасемко та пляшку Fluency Олеси Балюк. Представити Verallia Ukraine на міжнародному фіналі конкурсу Verallia Design Awards у Парижі восени цього року організатори доручили Світлані Пасемко.

ІАЦ «Упаковка»

Покриття для металіческих банок

Компанія Dow Coating Materials представила покриття Canvera Polyolefin Dispersions, которые являются альтернативой традиционным эпоксидным лакам для металіческих банок. Новинка удостоена бронзової нагороди Edison Award 2017 за упаковку в дополнение к трем наградам,



полученным в 2016 г., включая «Лучший инновационный продукт» («Best Product Innovation 2016») в конкурсе ICIS Innovation Awards.

Canvera Polyolefin Dispersions представляют собой спреи на водной основе, заменяющие

эпоксидные покрытия и устраняющие использование бисфенола А (ВРА) и других веществ, создающих проблемы обладателям брендов и потребителям. Термопластичные пленочные покрытия содержат смесь специальных полимеров (полиолефинов) в водной дисперсии и могут использоваться на внутренней поверхности банок для пищевых продуктов и напитков, защищая содержимое от банки и банку от содержимого. Произведенные без применения стирольных, эпоксидных и фенольных сшивающих агентов, дисперсии Canvera Polyolefin Dispersions могут расплываться непосредственно на металлическую поверхность с помощью того же оборудования, что и эпоксидные покрытия.

Бумага Limex из известняка

Японская компания ТВМ уже более года производит «экологичную» бумагу под брендом Limex.

ТВМ специализируется на выпуске визитных карточек, до сих пор очень популярных в Японии. Однако печата-

ет их не на обычной бумаге, а на специальном материале Limex, изготовляемом из известняка.

Бумага Limex внешне практически неотличима от традиционной бумаги, имеет глянцевую поверхность, ее сложно

порвать или помять. Кроме того, она не впитывает воду и настолько прочна и водоустойчива, что на ней можно писать даже под водой.

Помимо визиток ТВМ займется производством ресторанных меню, изготовлением одноразовой посуды и разного вида упаковок для пищевой продукции. Водоустойкость бумаги Limex здесь придется как нельзя кстати.

Главное преимущество Limex заключается даже не столько в износостойкости, сколько в экологичности технологии. Как известно, для изготовления 1 т обычной бумаги нужно срубить по меньшей мере 20 деревьев, а также израсходовать около 100 т воды. В то же время производство Limex не нуждается ни в воде, ни в древесине.

Сообщается, что для изготовления 1 т Limex требуется около 1 т известняка, а также 200 кг полиэтилена, источники которых «практически неиссякаемы». Кроме того, известковая бумага менее дорогая в производстве, нежели древесная, и легче поддается утилизации.



Упаковочные материалы купить в интернете:
заходи на
www.exida.com.ua
(044) 205-37-80

АО «НИИ лазерных технологий»

- Растровые керамические валы
- Ротационные трафареты и бесшовные флексоформы
- Лазерная гравировка, маркировка и резка
- Лазерные комплексы для гравировки и маркировки
- Фотополимерные пластины, вымывные растворы, вымывное оборудование FLINT GROUP
- Рапельные ножи, гильзы, пневмовалы, монтажные ленты для флексо
- Дистилляторы вымывных растворов, мойки RENZMANN
- Лазерное оборудование ROFIN
- Лазерные комплексы OROTIG

тел.: (057) 702-12-07
(057) 754-55-50
факс: (057) 719-44-97
www.niilt.kharkov.com
office@niilt.kharkov.com

Промышленные маркираторы
VIDEOJET

Каплевый маркиратор
Videojet 1650

Термоструйный маркиратор
Videojet 8510

Альянс-КМ
1995-2015
Официальный дистрибьютор
Videojet Technologies Inc. в Украине

www.aliyans-km.com.ua
info@aliyans-km.com.ua
Тел.: (044) 258-0555
Факс: (044) 258-2272