

Упаковка металлопродукции от **A** до **Я**.

Профессиональный подход компании Европак

Ирэна Архипова

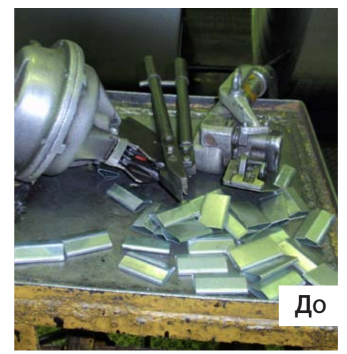
Директор по маркетингу компании Европак



За прошедшие несколько лет компания Европак прошла путь от внедрения технологии намотки металла с применением картонно-навивных гильз, что дало ощутимый экономический эффект для металлургических заводов в плане исключения потерь металла при намотке и повышения качества получаемой потребителями металлопродукции, до предоставления полного комплекса услуг по упаковке металлопродукции.

А удит существующих на предприятиях упаковочных процессов, оценка их эффективности и предложение путей снижения текущих расходов за счет внедрения передовых технологий предполагают следующее:

- автоматизация как всего процесса упаковки, перемещения и хранения, так и его отдельных частей с возможностью дальнейшей интеграции их в единый комплекс упаковки продукции;
- замена устаревших упаковочных технологий, модернизация парка упаковочных инструментов, гарантирующие экономический эффект от снижения расхода обвязочной ленты, в том числе за счет перехода на менее широкие стальные ленты, например, с 32 на 25 мм. Наша компания эксклюзивно представляет в России ведущего производителя ручных и пневматических обвязочных инструментов, последние 15 лет повсеместно применяющихся на металлургических предприятиях России, Украины, Казахстана, Европы, Америки, компанию ФРОММ;
- использование высокопрочной ПЭТленты ФРОММ вместо стальной там, где это возможно. Она уже применяется на европейских металлургических предприятиях как черной, так и цветной металлургии, а также в сервисных металлоцентрах. Результаты проведенных к настоящему времени испытаний и внедрения у таких лидеров металлургии, как НЛМК, Северсталь, АрселорМиттал Темиртау, а также в ведущих СМЦ, на предприятиях автомобильной промышленности и машиностроения доказали такую возможность, а экономическая выгода от перехода на высокопрочную ПЭТ-ленту легко может быть рассчитана и доказана нашими специалистами в процессе проведения аудита упаковочного процесса у клиентов компании;
- организация внутрицеховых мест хранения металлопродукции, а также оборудование складов готовой продукции специальными системами хранения Ланкхорст, позволяющими избегать использования деревянных подпорок или стальных ложементов, когда при контакте





металла с металлом или при расщеплении дерева происходит до 20% механических повреждений готовой продукции еще до ее отгрузки конечному потребителю. При этом срок службы таких систем хранения гарантирован до 20 лет, а сами системы применяются практически на всех ведущих производствах металлопродукции в мире, а с 2008 г. уже и в России. Принимая во внимание столь длительный период эксплуатации всех рабочих качеств систем хранения и складирования, а также тот факт, что единовременная инвестиция в их покупку окупается в течение этого временного промежутка, стоимость таких систем вполне по карману любому предприятию, производящему или перерабатывающему металлопродукцию. Именно поэтому среди наших клиентов много и СМЦ, таких как Руукки Рус, фестальпине Аркада Профиль, Опора Инжиниринг и многие другие рационально и успешно ведущие свой бизнес предприятия;

- модернизация и замена подъемнокранового оборудования, транспортных конвейеров также является важной частью процесса повышения сохранности готового металла при любом его перемещении или во время погрузочно-разгрузочных работ. В этом направлении мы активно сотрудничаем с несколькими специализированными производителями в Европе и уже имеем соответствующий опыт, позволяющий предоставлять и послепродажное обслуживание, и гарантийный ремонт при необходимости в самые короткие сроки;
- внедрение маркировочных материалов и оборудования нового поколения (бирок, этикеток, автоматических маркировщиков), область применения которых не ограничена только хо-

лодным прокатом, а рассчитана на температуру до $1100\,^{\circ}\text{C}$ и нанесение на любую поверхность независимо от ее качества и покрытия.

Помимо расширения и обновления ассортимента товаров и услуг, которые компания Европак представляет на рынке СНГ в партнерстве с европейскими производителями, мы также активно расширяем свою производственную базу в России, открывая новые производственные мощности и филиалы, оборудуя их новым, преимущественно немецким производственным парком, постоянно повышая качество продукции. На сегодняшний день компания выпускает не только картонно-навивные гильзы, но и сотовый полипропилен для механической защиты поверхности и торцов металла в рулонах и пачках толщиной от 3 до 10 мм и плотностью до 1150 г/м², антикоррозионную ингибиторную бумагу, а в планах на 2011— 2012 гг. еще много нового, так как требования к сохранности металла постоянно растут, а технологии защиты развиваются. Естественно, что с учетом роста этих требований как со стороны производителей, так и потребителей металла вся представляемая и производимая компанией Европак продукция полностью соответствует всем требованиям европейского регламента REACH, сертифицирована по российским и европейским стандартам качества и имеет санитарно-эпидемиологические заключения.

Более подробно узнать о новых продуктах и тенденциях развития упаковочных и обвязочных процессов в металлургии можно будет на стенде компании Европак №2С12, посетив выставку «Металл Экспо'2010» на ВВЦ с 9 по 12 ноября 2010 г. ■

2