

6

«МЕТАЛЛООБРАБОТКА-2024» — КЛЮЧЕВЫЕ ТРЕНДЫ РЫНКА В ДЕЙСТВИИ



Фото редакции PromoGroup Media

Отраслевые выставки дарят промышленникам возможность устанавливать прямые контакты с производителями и поставщиками современного оборудования и технологий. Именно поэтому участие в них принимают как молодые игроки рынка или компании, которые хотят презентовать новинки, так и «ветераны» отрасли, чья продукция хорошо зарекомендовала себя.

50

СОЖ ДЛЯ МЕТАЛЛООБРАБОТКИ: ВЫБОР И ЭКСПЛУАТАЦИЯ. ПРАКТИЧЕСКОЕ РУКОВОДСТВО



Фото редакции PromoGroup Media

Эффективный срок службы водосмешиваемых смазочно-охлаждающих жидкостей зависит от соответствия их характеристик условиям эксплуатации, соблюдения чистоты на рабочем месте и технического обслуживания. На что ещё следует обратить внимание при выборе и эксплуатации СОЖ, выясняем вместе с производителями.

62

НА СТЫКЕ ИСКУССТВА, ТЕХНОЛОГИЙ И МАРКЕТИНГА



Фото редакции PromoGroup Media

В России существует огромный потенциал в области промышленного дизайна высокотехнологичной продукции, в том числе в станкостроительной отрасли. Правительство закрепило в законодательстве понятия «инжиниринг» и «промдизайн», чтобы представители этих направлений могли получить господдержку.

В НОМЕРЕ



В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ

6

«МЕТАЛЛООБРАБОТКА-2024» — КЛЮЧЕВЫЕ ТРЕНДЫ РЫНКА В ДЕЙСТВИИ

26

ОДНОЙ ДОПЛАТЫ МАЛО: КАК ПРОМЫШЛЕННИКИ РЕШАЮТ КАДРОВЫЙ ВОПРОС

32

ИНЖЕНЕРЫ В ЭПОХУ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ

38

НА ШПИЛЬКАХ: КАК ЖЕНЩИНЫ ДЕЛАЮТ КАРЬЕРУ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ПРОМЫШЛЕННАЯ ПЛОЩАДКА

40

КОГДА КОПИЯ ВАЖНЕЕ ОРИГИНАЛА

50

СОЖ ДЛЯ МЕТАЛЛООБРАБОТКИ: ВЫБОР И ЭКСПЛУАТАЦИЯ. ПРАКТИЧЕСКОЕ РУКОВОДСТВО

58

«СОЖ АРГУНИТ РХ» ОТ «РУДХИМ» — ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО, ОПТИМАЛЬНЫЕ ЦЕНЫ

60

«ГАЛИКА-СЕРВИС»: КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ МЕТАЛЛООБРАБОТКИ

62

НА СТЫКЕ ИСКУССТВА, ТЕХНОЛОГИЙ И МАРКЕТИНГА

70

ЦИФРА НА ПРОИЗВОДСТВЕ: ТЕМПЕРАТУРНЫЙ КОНТРОЛЬ И ТЕПЛОВИЗОРЫ

АВТОМАТИЗАЦИЯ

72

ТЕХНОЛОГИИ НА ВЫРОСТ

76

IIOT-ПЛАТФОРМА EKF CONNECT INDUSTRY — УНИВЕРСАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ПО ЦИФРОВИЗАЦИИ

78

ЦИФРОВИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТЭК: ВЫХОД НА НОВЫЙ УРОВЕНЬ ЭФФЕКТИВНОСТИ

80

BIG DATA: БОЛЬШЕ НЕ ВСЕГДА ЗНАЧИТ ЛУЧШЕ

ЭЛЕКТРОНИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

88

РОССИЙСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИКА: НЕЗАВИСИМОСТЬ ПОД ВОПРОСОМ

БЕЗОПАСНОСТЬ НА ПРОИЗВОДСТВЕ

94

РОБОТЫ НА ПРОИЗВОДСТВЕ: КОНЦЕПЦИЯ БЕЗОПАСНОСТИ