

Литейные

ПРОИЗВОДСТВО

7

2020

Уникальные продукты
 Богатый опыт производства
 Техническая поддержка
 Инновационные решения
 Позитивные ребята
 Технический аудит
 Лидеры рынка
 Сопровождение материалов
 Немецкие технологии
 Качественные продукты
 Глобальная компания
 Команда специалистов
 Обучение клиентов
 Система качества ISO
 Надежная компания
 Комплексные решения
 Грамотный персонал
 Солидная репутация
 Интересные научные статьи
 Надежный партнер
 Обширные референции
 Собственное производство
 Научные публикации
 Модернизация производства
 Стабильное качество
 Харизматичные специалисты
 Опыт и экспертность
 Местное производство



* Обобщенный список причин составлен по результатам опроса клиентов Уралхимпласт – Хюттенес Альбертус в мае 2020 года.

Анализ формовочной смеси, песка, регенерата клиентов
 Известный бренд, которому доверяют литейщики
 Разработка материала под узкие требования потребителя
 Международная компания
 Помощь заводам в решении проблем по браку литья
 Организация поездки делегации литейщиков в Европу для обмена опытом
 Презентация новой, важной, полезной информации на конференциях и семинарах

65

причин, почему клиентам нравится работать с нами*

Дружный и сплоченный коллектив
 Мировой бренд в литейной химии
 Оперативное решение технических проблем
 Эксперты в литейном производстве
 Высокое качество материалов
 Работа с отсрочкой платежа
 Согласованная командная работа
 Своевременная поставка продукции
 Широкая сеть представительств и складов
 Технически грамотные специалисты
 Передовые технологии в химии для литья
 Собственные научные разработки
 Мировой опыт в литейном производстве
 Строительство нового производства смол
 Регулярное обучение персонала
 Сильная физико-механическая лаборатория

Квалифицированные консультации
 Развитая структура компании
 Постоянное стремление стать лучше
 Гибкая ценовая политика
 Широкий ассортимент товаров для литья
 Удобная фасовка / упаковка
 Доверие многих литейных заводов
 Внедрение материалов в производство
 Положительные отзывы от постоянных заказчиков
 Серьезная лабораторная база
 Новое производство противопожарных покрытий
 Многолетняя история на рынке
 Наличие Центра Компетенций
 Визиты иностранных технологов с мировым опытом

URALCHIMPLAST 
 HÜTTENES-ALBERTUS

Россия, 622012, Нижний Тагил,
Северное шоссе, 21

тел.: +7 (3435) 34 60 07
факс: +7 (3435) 34 64 00

e-mail: ucp-ha@ucp.ru
[Http://ucp-ha.ru](http://ucp-ha.ru)

FOUNDRY. TECHNOLOGY & EQUIPMENT

Редакционно-
издательский
совет

БЕХ Н.И.
Председатель
Редакционно-
издательского совета

ЯСКЕВИЧ И.А.
Заместитель
председателя,
Главный редактор
журнала

АЛЕКСАНДРОВ Н.Н.
БАСТ Ю.

КИДАЛОВ Н.А.
КОРОТЧЕНКО А.Ю.
МАРУКОВИЧ Е.И.

МАСАЛОВ А.К.
НАЙДЕК В.Л.

НУРАЛИЕВ Ф.А.
ПАНФИЛОВ Э.В.
ПИИРАЙНЕН В.Ю.

ПОДДУБНЫЙ А.Н.
ТКАЧЕНКО С.С.

ШАТУЛЬСКИЙ А.А.
ШИНСКИЙ О.И.

Издательский дом
«ЛИТЕЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО»
объявляет подписку
на электронные версии журналов
«ЛИТЕЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО»,
«МЕТАЛЛУРГИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ»
(подробнее www.foundrymag.ru)

Поздравляем с Днём металлурга!

СО Д Е Р Ж А Н И Е • C O N T E N T S

- 2** *К 75-летию Великой Победы. Литейщики в годы Великой Отечественной войны*
• Foundrymen during the Great Patriotic War

Литейные сплавы. Отливки

- 4** **Дегтярев А.Ф., Скоробогатых В.Н., Нуралиев Ф.А., Кафтаников А.С., Щепкин И.А., Концевой С.И., Плотникова А.В.** Свойства износостойких литейных сталей для деталей горнорудного оборудования • **Degtyarev A.F., Skorobogatykh V.N., Nuraliev F.A., Kaftannikov A.S., Schepkin I.A., Kontsevoi S.I., Plotnikova A.V.** Properties of wear-resistant foundry steels intended for mining equipment parts

- 12** **Евтухов А.П., Зенкин Н.Н., Зенкин Р.Н.** Влияние температуры перегрева на жидкотекучесть чугуна со специальными свойствами • **Evtukhov A.P., Zenkin N.N., Zenkin R.N.** The influence of temperature overheating to fluidity in production of cast iron alloy parts with special properties

Литье в песчаные формы

- 17** **Вдовин К.Н., Феоктистов Н.А., Пивоварова К.Г., Понамарева Т.Б.** Влияние гранулометрического состава огнеупорного наполнителя на качество противопригарной краски • **Vdovin K.N., Feoktistov N.A., Pivovarova K.G., Ponamareva T.B.** The effect of particle size distribution of refractory filler on the quality of non-stick paint

Специальные способы литья

- 21** **Дорошенко В.С.** О литье защитных и износостойких конструкций из изотермически закаленного высокопрочного чугуна • **Doroshenko V.S.** About casting protective and wear-resistant structures made of isothermal hardened high-strength cast iron

- 26** **Одинокое В.И., Евстигнеев А.И., Дмитриев Э.А., Иванкова Е.П., Свиридов А.В., Усанов Г.И.** Прогнозирование трещиностойкости многослойных оболочковых форм при заливке их сталью • **Odinokov V.I., Evstigneev A.I., Dmitriev E.A., Ivankova E.P., Sviridov A.V., Usanov G.I.** Forecasting of cracking resistance of multi-layer shell operations when filling with steel

Экология. Охрана труда

- 31** **Лазаренков А.М.** О масштабах загрязнения окружающей среды выбросами литейного производства • **Lazarenkov A.M.** About the extent of environmental pollution by foundry emissions

Художественное литье

- 35** **Никитин К.В., Дьячков В.Н., Никитин В.И., Биктимиров Р.М., Баринов А.Ю., Юдин Д.М.** Литейщики СамГТУ – 75-летию Великой Победы • **Nikitin K.V., Dyachkov V.N., Nikitin V.I., Biktimirov R.M., Barinov A.Yu., Yudin D.M.** SSTU foundrymen – for 75th anniversary of the Great Victory

Информация. Хроника

- 38** **Владислав Сергеевич Степанов.** *К 90-летию со дня рождения*
- 39** **Виктор Борисович Лившиц.** *К 85-летию со дня рождения*
- 40** **Энрико Чельсович Гини (1930...2013 гг.).** *К 90-летию со дня рождения*