



ТОЧКА ОПОРЫ

Универсальное издание
Выходит 2 раза в месяц

№ 2 (107), ЯНВАРЬ 2010г.

Финансово-строительная компания «МостГеоЦентр»

Изыскание, проектирование, ремонт, усиление земляного полотна
Строительство инженерных и искусственных сооружений

Финансово-Строительная компания «МостГеоЦентр»



www.mgcenter.ru

читайте на стр. 6

ООО ФСК «МГЦ»
113033, Москва,
ул. Золоторожский Вал, д. 11, стр. 29
тел.: (495) 234 0675
факс: (495) 956 8206
e-mail: mgc@mgcenter.ru
www.mgcenter.ru

ООО «Производственный Комплекс ТИРС» – крупнейший в России и СНГ завод-производитель термоусаживаемых муфт для качественной заделки стыков трубопроводов в ППУ-изоляции



В трубопроводах с ППУ-изоляцией одним из основных этапов монтажа является изоляция стыковых соединений, обеспечивающая надёжную герметизацию стыкуемых элементов теплотрассы. На сегодняшний день одним из самых эффективных и надёжных способов заделки стыковых соединений теплотрасс с ППУ-изоляцией признан стык с использованием термоусаживаемой муфты, изготовленной из того же материала, что и оболочка теплотрассы. Гидро- и теплоизоляция всего трубопровода однородна и имеет одинаковые физико-механические характеристики. Крупнейшим в России и СНГ заводом-производителем термоусаживаемых муфт для изоляции стыков трубопроводов в ППУ-изоляции является «Производственный Комплекс ТИРС»

141101, Московская область,
г. Щёлково, ул. Фабричная, д. 1
тел.: (495) 921 1314, 724 9963, 795 6238
e-mail: pktirs@mail.ru
www.pktirs.ru

читайте на стр. 22

Дилеры:

Завод теплоизоляции «БИЗОЛ»
г. Челябинск, пр-т Победы, д. 168-в
тел./факс: (351) 218 1828, 218 1829,
218 1830
e-mail: nailbashirov@ztibizol.ru
www.ztibizol.ru

ООО «Торговый дом Регент»
г. Санкт-Петербург,
Московский пр-т, д. 93
тел.: (812) 622 2356, 972 4351,
600 1864, 388 8494
e-mail: telli07@rambler.ru
www.tdregent.ru



ЗАО «Европент»
г. Тольятти,
ул. Ларина, д. 139
тел./факс: (8482) 72 7667, 72 7666,
22 2203
e-mail: teplopipe@bk.ru
www.teplopipe.ru

ЗАО «Серебряный Мир 2000»
г. Екатеринбург,
ул. Волгоградская, д. 193
тел./факс: (343) 344 5054 /51/52
/53/55/56/57
e-mail: office@sm2000.ru
www.sm2000.ru

ООО «ПК ДонТеплоЭнергоСтрой»
г. Ростов-на-Дону,
ул. Туркестанская, д. 1 а
тел./факс: (863) 264 4050, 292 3270,
292 3321, 292 3417



КАМЧАТКА: НЕУЖЕЛИ ДОМА ТРЯСЛИ И ПОСЫПАЛИ ПЕПЛОМ?

Необычные испытания новой серии домов осуществила компания «Русский двор», которая вот уже 15 лет реализует проекты по строительству малоэтажных и высотных зданий на Камчатке. В связи с возрастающей сейсмичностью планеты и разрушительными землетрясениями смоделировано «поведение» зданий в экстремальных условиях – проекты выдержали «сюрпризы» стихии. Теперь на Камчатке начато возведение первых домов по технологиям «ТСТ-дом». Реализации проектов компании «Русский Двор» не смог помешать даже мировой финансовый кризис.

СТРОИТЕЛЬНЫЕ ЛЕСА: «АТАКУЮТ» РОБОТЫ!

Полная роботизация и автоматизация ряда технологий по производству строительных лесов проведена на заводе компании «Сталко групп», основным дистрибьютором которой является компания «Ринстрой». Замена ручного труда позволила добиться такого высокого качества выпускаемого оборудования, которое уверенно превосходит европейские аналоги. Теперь строительные леса могут подниматься до 110 метров, а передвижные вышки-туры – до 22 метров. Путь инновационного развития позволил компании «Ринстрой» создать 10 представительств в регионах России.

И ВСПЕНИЛСЯ КЛЕЙ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ТЕПЛА

Ценными новинками обогатился рынок строительных материалов – группа компаний «СтройСистема» предложила под маркой PENOSIL однокомпонентный клей-пену низкой плотности для крепления изоляционных плит при утеплении строений. Продукт великолепно сцепляет различные материалы, среди которых металл, дерево или камень, с оштукатуренными, окрашенными или даже лакированными поверхностями. Под зонтиком PENOSIL также стал поставляться двухкомпонентный эпоксидный состав FastFix, который быстро твердеет, обретая требуемые формы. Материал можно обрабатывать любыми способами – бурить, пилить, резать, строгать, красить и т.д.

СКАЛЫ ЯКУТИИ: ПРОБУРИЛИ 50 КИЛОМЕТРОВ ПРИ 55-ГРАДУСНОМ МОРОЗЕ!

Более 51 000 погонных метров пробурили в грунтах высших категорий сложности, включая скалы, для фундаментных опор линий электропередачи специалисты московской компании ЗАО НПЦ СБТ. Современная и надёжная техника, оригинальные решения, круглосуточная работа мастеров позволили в кратчайшие сроки проложить трассу в рамках проекта строительства нефтепровода «Восточная Сибирь – Тихий Океан». После сдачи работ эксперты подтвердили: работы в «марсианских» условиях позволили сэкономить государству порядка 1 млрд рублей.

У РАЗВИЛКИ В СЕМЬ ДОРОГ

Если дорогу спрятать за георешётку, то в России будет построено в 7 раз больше дорог! Дело в том, что проложить дорогу с помощью новой технологии СТ стало в 7 раз дешевле, чем с помощью плит. Тем более, что срок эксплуатации новых материалов – не менее 40 лет. Производство георешёток освоила компания «Диалог СТ», что находится близ Серпухова Московской области. В начале года уже введён новый стандарт СТО 59343184-001-2010 «Лента полимерная «СТ». Технические условия». Будем надеяться, что проектировщики дорожной сети России не уподобятся богатырю, задумавшемуся у развилки, а решительно поведут дело дорожного строительства по дороге инноваций и модернизации.

СЕВЕРНАЯ СТОЛИЦА: ТЯЖЕЛО ТУТ БЕЗ «ТОЧКИ ОПОРЫ»

В Северо-Западном регионе России открыто представительство московского делового журнала ТОЧКА ОПОРЫ, начаты переговоры с выставочными центрами Северной столицы. Теперь часть тиража будет централизованно отправляться лидерам отрасли в регион крупнейших новостроек, а предпринимателям Москвы, Московской области и в Санкт-Петербурга, Ленинградской области станет легче обмениваться опытом, взаимодействовать, находить деловых партнёров, выбирать инвесторов, заказчиков, потребителей. Свои добрые новости и успехи сообщайте Калинин Сергею Валентиновичу по + 7 (921) 764 3469, + 7 (921) 436 4913, e-mail: to-spb@yandex.ru, помятуя, что тот, кто владеет информацией – владеет миром. А у строителей теперь есть надёжная ТОЧКА ОПОРЫ!

Новости	стр. 1
Выставочная деятельность	стр. 2
Сертификация	стр. 4
Проектирование, строительство	стр. 6
Ремонт, отделка	стр. 15
Лифты	стр. 16
Инженерное проектирование	стр. 19
Трубопроводы	стр. 22
Приборы, оборудование	стр. 23
Стройматериалы	стр. 23
Техника	стр. 26
Энергосбережение	стр. 27
Безопасность	стр. 28
Юридические услуги	стр. 29
Строчные объявления	стр. 30
Специальная литература	стр. 31
Календарь выставок	стр. 32



- ЛЕСА СТРОИТЕЛЬНЫЕ (РАМНЫЕ, ХОМУТОВЫЕ, КЛИНОВЫЕ)
- ВЫШКИ-ТУРЫ
- ПОДМОСТИ
- СТОЙКА ОПАЛУБКИ
- ОБЪЁМНАЯ ОПОРА ПЕРЕКРЫТИЙ
- УКРЫВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
- СЕТКА ФАСАДНАЯ, ЗАЩИТНО-УЛАВЛИВАЮЩАЯ
- МУСОРОПРОВОД СТРОИТЕЛЬНЫЙ
- БЕТОНОСМЕСИТЕЛИ
- ТАЧКИ
- ЛЕСТНИЦЫ-СТРЕМЯНКИ
- ТЕПЛОВЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ

E-mail: sales@rinstroy.ru
www.rinstroy.ru

МОСКВА-СЕВЕР
 г. Москва, Высоковольный пр-д, д. 1, стр. 20
 Тел.: (495) 780-45-05; 780-45-15

МОСКВА-ЮГ
 г. Одинцово, Транспортный проезд, д. 7
 Тел.: (495) 597-30-72; факс: (495) 597-30-73



centaure

zimmerlin



ТРАНСПОРТНО-ЭКСПЕДИТОРСКАЯ КОМПАНИЯ «АСТЕК-ТРАНС»



ПЕРЕВОЗКИ НАЛИВНЫХ ГРУЗОВ:
 ОПАСНЫХ И НЕОПАСНЫХ, ХИМИЧЕСКИХ И ПИЩЕВЫХ.

+7 (495) 991 4307
 +7 (495) 225 9659
 +7 (985) 978 9579

МЫ ПОДБЕРЁМ ВАМ ЛУЧШИЙ ВАРИАНТ ДОСТАВКИ ЛЮБОГО ГРУЗА!
 РАБОТА С НАМИ – ЭТО ГАРАНТИЯ НАДЕЖНОСТИ
 И СОБЛЮДЕНИЯ СРОКОВ!

mail@astek-trans.ru
www.astek-trans.ru
 ICQ 320 425 898

www.astek-trans.ru

123557, г. Москва, Б. Тишинский пер., д. 43