



ООО "БИРСС-Д"

Тел.: +7(499) 519-13-31
<http://www.birss-d.ru/>
info@birss-d.ru

Адрес склада: г.Москва, ул.Мелитопольская, вл.11,корп.2



ТОРГОВАЯ МАРКА БИРСС

АО «Опытный завод сухих смесей» является ведущим отечественным производителем сухих строительных смесей, полимерных и лако-красочных покрытий широкого спектра, включающего как материалы для строительства, так и для за-

щиты и восстановления объектов транспортной инфраструктуры, промышленных, гражданских и инженерных сооружений различных отраслей, жилого строительства. ■

История производства насчитывает более 30 лет и начинается с 1986 года, когда в Бирюлево был построен один из первых в России опытный завод по производству сухих смесей. В его технологиях были использованы последние европейские достижения в этой области. Советским инженерам пришлось полностью перестроить свое мировоззрение на строительный процесс, перенять опыт производства и применения аналогичных материалов в Европе и выйти на совершенно новый уровень качества производимой продукции.

В результате молодой российский рынок получает ин-

новационные продукты, по весьма конкурентным ценам и качеству, не уступающему, а порой и превосходящему, импортные аналоги.

Так, например, в Штутгарте был разработан теплоизоляционный материал на основе модифицированного бетона и полистирола, позволивший **снизить энергозатраты на 60%**. В 70-е годы началось его внедрение и применение в Норвегии для защиты домов от холода, а в Израиле и Ираке – от жары.

Первым в России этот материал стал производить после доработки технологии АО



«Опытный завод сухих смесей» под ТМ ТЕРМОПОР®.

Им произведено эффективное утепление при реконструкции гостиницы «Украина» в Москве. ■



Следуя осуществлению возложенной на себя миссии, БИРСС придерживается 5 ключевых принципов, составляющих ядро нашей философии и наши конкурентные преимущества.



Б

Безопасность производства. Ответственное отношение к будущему означает ведение деятельности, исключаящее негативное влияние на окружающую среду. Мы стремимся сохранить то, что имеем, для наших детей.

И

Инновации. Собственная испытательная лаборатория — база для разработки новых, более совершенных технически и экономически видов продукции.

Р

Репутация бренда. Высокий уровень сервиса подтвержден крупнейшими строительными компаниями: ГК ПИК, ПСФ КРОСТ, и др.

С

Стремление к совершенству. Оптимальная организация производственных процессов, менеджмента качества, логистики, маркетинга отношений и дистрибуции является Качество продукции ISO 9001:2015.

С

Сплоченность и интеграция всех сотрудников в единое целое. Ценность представляет каждый человек на своем месте. Команда БИРСС состоит из лучших в своей области профессионалов. ■



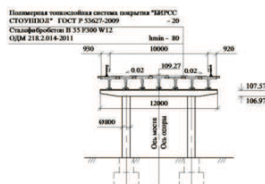
В лаборатории предприятия ведутся научно-исследовательские проекты по разработке новых высокотехнологичных составов. Располагая штатом высококлассных специалистов в своей области, среди которых кандидаты наук, завод получает признание и уважение на государственном и международном уровнях:

- Приз на XI ежегодной международной премии по качеству в Париже;
- Лауреат Общероссийской премии «Проектный лидер» в области импортозамещения при поддержке Правительства РФ.
- Герой сюжетов на ТВ о разработке систем реставрации фасадов в рамках Фонда Капитально-го Ремонта.



телеканал
Москва 24

парящий мост по
проекту Diller Scofidio +
Renfro



- Система тонкослойного покрытия из композитных материалов для автодорог, эксплуатирующихся в различных климатических зонах. **Проект Министерства транспорта РФ**. Респ. Саха, Якутия.
- Реактивируемое полимерное покрытие БИРСС Мультипол. Белоярская **АЭС**.
- Гидроизоляция и ремонт «Парящего моста». Москва, **Зарядье**.
- Ремонтные составы БИРСС для ликвидации последствий аварии на Саяно-Шушенской **ГЭС**.
- Уникальные реставрационные составы для защиты от разрушения. **Музей-Усадьба «Царицыно»**, Москва, Казанский Кремль, ВДНХ...
- Тампонажные и ремонтные составы для строительства Московского **метрополитена**.

И еще более 100 объектов... ■



■ система менеджмента качества ГОСТ Р ISO 9001:2015. Полностью автоматизированное производство.



■ более 100 объектов строительства и реставрации в области культуры, отдыха, торговли и транспорта



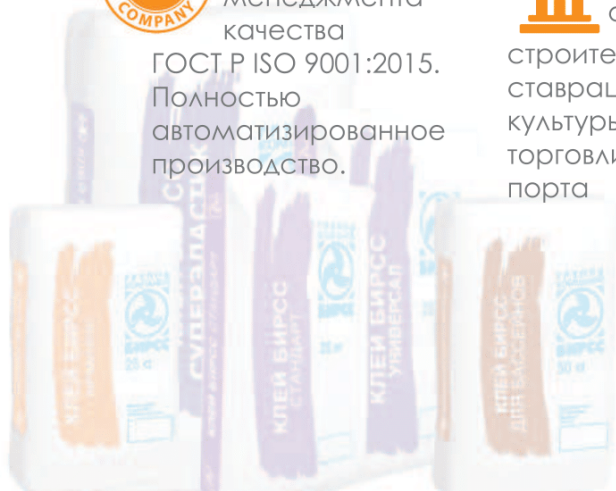
■ более 180 сотрудников



■ более 300 SKU продукции



■ 500 тонн продукции ежедневно





Создавать инновационные материалы,
отвечающие растущим требованиям ресурсо-
и энергоэффективности, как для индивидуального,
так и профессионального строительства.