

>> РАЗРАБОТКА И РЕАЛИЗАЦИЯ СБАЛАНСИРОВАННОГО КОМПЛЕКСА, СОСТОЯЩЕГО ИЗ ДОРОГ, ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ, ГАЗОПРОВОДОВ, МОСТОВ И ПРОЧЕГО, СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ О РАЗВИТОСТИ ИНФРАСТРУКТУРЫ СТРАНЫ В ЦЕЛОМ



> СПЕЦИАЛЬНЫЕ ОБЪЕКТЫ

Строительство таких сложных объектов, как мосты, тоннели, дамбы, возведение атомных станций и гидроэлектростанций, требует использования специализированных материалов, предназначенных только для того или иного вида сооружений.

Специальные цементы компании «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» применялись при строительстве Богучанской ГЭС, Дамбы на Финском заливе, защищающей Санкт-Петербург от наводнений, объектов проекта «Северный поток», приразломных платформ, атомных электростанций и прочего. Общестроительные цементы поставлялись на строительство терминалов аэропортов Шереметьево и Внуково, использовались при заливке взлетно-посадочной полосы.



1. ДАМБА / Санкт-Петербург / – стройка регионального значения, защитное сооружение, срок сдачи – 2012 год
2. СМОЛЕНСКАЯ АЭС / Смоленск / – реконструкция, срок сдачи – постоянно
3. НОВОВОРОНЕЖСКАЯ АЭС-2 / Воронеж /, срок сдачи – 2015 год



> КОНТАКТЫ:

ЕВРОЦЕМЕНТ групп

107045, Россия, г. Москва,
М. Головин пер., д. 3, стр. 1
info@eurocem.ru
www.eurocement.ru

8-800-700-63-63

ОСНОВА СОЗИДАНИЯ



АРХИТЕКТУРА, СТРОИТЕЛЬСТВО, ДИЗАЙН

> ЕВРОЦЕМЕНТ ГРУП

международный промышленный холдинг по производству строительных материалов, ключевой поставщик строительного комплекса России



ОСНОВА СОЗИДАНИЯ



> ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ХОЛДИНГ «ЕВРОЦЕМЕНТ ГРУП» ПОДДЕРЖИВАЕТ ПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЕ ИНИЦИАТИВЫ В ОБЛАСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА ДОСТУПНОГО ЖИЛЬЯ, СОЗДАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРНЫХ ПРОЕКТОВ, ВОЗВЕДЕНИЯ СОЦИАЛЬНЫХ И КУЛЬТУРНЫХ ОБЪЕКТОВ

Холдинг «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» поддерживает правительственные инициативы в области строительства доступного жилья, создания инфраструктурных проектов, возведения социальных и культурных объектов.

Благодаря своим уникальным свойствам цемент и бетон способны воплотить в жизнь любые проекты. Очень пластичные по своей природе эти материалы принимают любую форму, создавая свободные, неожиданные, инновационные и технологичные объекты, организовывая пространства, сохраняя и приумножая шедевры современного зодчества. Архитектура последнего десятилетия – воплощение строгости линий и плавности форм – предъявляет

самые высокие требования к материалам и технологиям. Именно последние разработки Холдинга «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» в области производства строительных материалов нового поколения делают возможным возводить здания любой сложности.

Приведем лишь некоторые самые громкие архитектурные проекты последних лет, которые выполнены из материалов, поставляемых предприятиями Холдинга «ЕВРОЦЕМЕНТ групп».

1. ГОСТИНИЦА «МОСКВА» / Москва /, срок сдачи – 2012 год
2. МНОГОЦЕЛЕВОЙ КОМПЛЕКС / Москва, пл. Павелецкого вокзала /
3. ГОСТИНИЧНО-ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР / Москва, Новинский бульвар /

ЕВРОЦЕМЕНТ ГРУП
ОБЪЕКТЫ СТРОИТЕЛЬСТВА

>> СТРОИТЕЛЬСТВО ЖИЛЫХ ДОМОВ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЕМ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ



>> ХОЛДИНГ «ЕВРОЦЕМЕНТ ГРУП» ОБЕСПЕЧИВАЕТ СЫРЬЕМ КРУПНЕЙШИЕ СТРОЙКИ СТРАНЫ И УЧАСТВУЕТ В ВОЗВЕДЕНИИ СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ К ОЛИМПИАДЕ 2014 ГОДА В СОЧИ И ЧЕМПИОНАТУ МИРА ПО ФУТБОЛУ 2018 ГОДА



>> УЧАСТВУЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ КУЛЬТУРНЫХ ОБЪЕКТОВ: ТЕАТРОВ, ВЫСТАВОЧНЫХ ЦЕНТРОВ, ГАЛЕРЕЙ, «ЕВРОЦЕМЕНТ ГРУП» ЗАКЛАДЫВАЕТ ОСНОВУ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ НАШЕЙ ЭПОХИ



>> «ЕВРОЦЕМЕНТ ГРУП» ПРИНИМАЕТ САМОЕ АКТИВНОЕ УЧАСТИЕ КАК В РАЗВИТИИ ИНФРАСТРУКТУРЫ ГОРОДОВ, ТАК И В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ОСТРО НЕОБХОДИМЫХ СОЦИАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ: БОЛЬНИЦ, РЕАБИЛИТАЦИОННЫХ И КЛИНИЧЕСКИХ ЦЕНТРОВ



> ЖИЛЫЕ ЗДАНИЯ



ХОЛДИНГ «ЕВРОЦЕМЕНТ ГРУП» ПРИНИМАЕТ АКТИВНОЕ УЧАСТИЕ В РЕАЛИЗАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «ДОСТУПНОЕ ЖИЛЬЕ», ОБЕСПЕЧИВАЯ КАЧЕСТВЕННЫМ СЫРЬЕМ СТРОЙПЛОЩАДКИ ПО ВСЕЙ СТРАНЕ

По данным экспертов, на сегодняшний день в России приходится в среднем около 22,3 м² жилья на человека, что в несколько раз ниже аналогичных показателей в развитых странах. Для преодоления этого разрыва необходимо наращивать строительные мощности более высокими темпами. Важными элементами развития жилого фонда являются не только бесперебойные поставки, но и качество используемых материалов.

Продукция «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» обеспечивает крупнейшие стройплощадки страны качественным цементом, позволяя возводить многоэтажные дома экономкласса и жилье по индивидуальным проектам, малоэтажные здания и частные коттеджи.

1. **ЖИЛОЙ КОМПЛЕКС** / Москва / – мкр. Раменки, срок сдачи – 2011 год
2. **ЖИЛОЙ КОМПЛЕКС «ОСИНОВАЯ РОЩА»** / Санкт-Петербург /, срок сдачи – 2012 год
3. **МИКРОРАЙОН «СОКОЛ-2»** / Ярославль /, срок сдачи – 2011 год

> СПОРТИВНЫЕ СООРУЖЕНИЯ

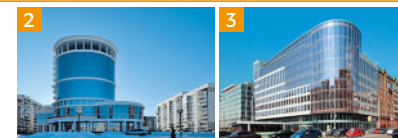


Возведение масштабных спортивных комплексов требует не только особой тщательности в проектировании, расчете прочности конструкции, но и обязывает строителей использовать только самые современные материалы, которые могут обеспечить безопасность во время массовых мероприятий: матчей, соревнований, концертов.

Продукция «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» имеет все необходимые сертификаты, подтверждающие качество, а также регулярно проходит комплексное тестирование в собственных лабораториях. Цемент от Холдинга «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» активно поставляется на строительство спортивных объектов к Олимпиаде 2014 года и футбольному чемпионату мира 2018 года. Благодаря продукции Холдинга «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» будут возведены новые и реконструированы уже существующие стадионы, созданы новые спортивные центры.

1. **ФУТБОЛЬНЫЙ СТАДИОН** / Казань /, срок сдачи – 2012 год
2. **СТАДИОН ЛОКОМОТИВ** / Москва / – сдан в эксплуатацию в 2009 году

> КУЛЬТУРНЫЕ ОБЪЕКТЫ



Самые смелые архитектурные решения сегодня воплощаются именно при строительстве культурных объектов: выставочных залов, библиотек, театров, кинотеатров и прочего. Самые причудливые и неожиданные формы, поражающие воображение новые принципы организации пространств – все это требует комплексного подхода к строительству. Это не только гений архитектора и тщательно разработанный проект, но и адекватно подобранные материалы, позволяющие реализовать задуманное.

Линейка продукции «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» охватывает весь спектр специальных и общестроительных цементов, что позволяет строить как мощные массивные здания, поражающие своим величием, так и воздушные тонкостенные конструкции. Цемент Холдинга «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» поставляется для строительства самых громких архитектурных проектов выставочных центров, галерей, библиотек и т.д.

1. **МУЗЕЙ ОРУЖИЯ** / Тула /, срок сдачи – 2011 год
2. **БИБЛИОТЕКА ИМ. ЛЕРМОНТОВА** / Пенза /, срок сдачи – 2012 год
3. **МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС** / Москва / – ул. Б. Грузинская, срок сдачи – 2013 год

> СОЦИАЛЬНЫЕ ОБЪЕКТЫ



Больницы, школы, детские сады – при строительстве этих зданий действуют особые очень жесткие нормативы, выдвигающие высокие требования к используемым материалам. В 2011 году все цементы Холдинга «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» прошли добровольную экологическую сертификацию «Ecomaterial 1.2» и могут служить основой для строительства социально важных инфраструктурных объектов и жилья, реализуемых по зеленым стандартам.

Стандарты EcoMaterial объединяют российские нормативы и более строгие европейские экологические нормы. Использование продукции «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» выводит строительство на совершенно новый – европейский – уровень качества и позволяет возводить больницы, детские сады, школы и прочее, с соблюдением самых строгих санитарных норм.

1. **ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ДЕТСКОЙ ГЕМАТОЛОГИИ, ОНКОЛОГИИ И ИММУНОЛОГИИ** / Москва /, срок сдачи – 2011 год
3. **ШКОЛА** / Москва / – средняя школа № 622, срок сдачи – 2011 год