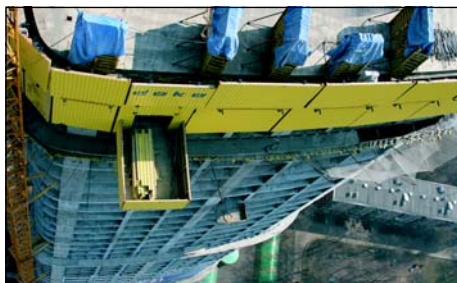


# Опалубочные системы Doka: безопасность здесь и по всему миру



Татьяна ПАНКРАТЬЕВА, руководитель отдела маркетинга и аналитики ООО «Дока Рус»



Более полувека компания Doka производит опалубочное оборудование высшего класса для монолитного строительства и является признанным мировым лидером. Оборудование Doka представлено в более чем 65 странах мира, где расположено около 150 ее филиалов и центров логистики. С помощью опалубочных систем Doka можно решить обширный спектр самых сложных технологических задач в монолитном строительстве.

Основными преимуществами оборудования Doka являются:

- долговечность и надежность;
- быстрота монтажа/демонтажа;
- универсальность;
- гарантируемое высокое качество бетонной поверхности;
- соответствие заявленным высоким техническим требованиям;
- максимальная безопасность применения.

Даже из этого простого перечисления можно четко определить главную цель Doka – производство и внедрение в строительство совершенного оборудования, позволяющего осуществлять любые архитектурные решения с высокой скоростью работ и с минимальными затратами.

Как показывает мировая практика, одними из основных требований, предъявляемых к высотным зданиям, являются требования комплексной безопасности. По этой причине российскими нормативами (СНиП 10-01-94 и СНиП 21-01-97\*) в настоящее время предусмотрена разработка технических условий на проектирование каждого высотного здания.

Компания Doka, имея значительный опыт в разработке и эксплуатации систем безопасности в Европе, при содействии Ассоциации строителей России выводит на рынок одну из последних разработок в области обеспечения безопасности ведения высотных строительно-монтажных работ, так называемый



## Комментарий эксперта по использованию ветрового щита X-Climb компании Doka на сложном объекте ЖК «Триколор» на ул. Ростокинская, вл. 2 (м. «Проспект Мира»), Москва

Г-н Эйюп Чапкан – руководитель амбициозного проекта по возведению ЖК «Триколор» с качеством строительства, соответствующим европейским требованиям, и в сроки, отвечающие запросам заказчиков строительства компании «Капитал Групп», отмечает, что система безопасности «ветровой щит» от компании Doka явилась идеальным решением для достижения вышеобозначенных целей. «Еще на этапе проектирования нам стало понятно, что уложиться в сроки строительства мы сможем только при использовании высокотехнологичных современных систем, которые обеспечат абсолютную безопасность и защиту от ветра, – отметил он. – Система X-Climb от компании Doka превзошла наши ожидания: мы получили защиту от ветра не только монтажного горизонта, но также двух этажей, что позволило нам производить строительно-монтажные работы с большей скоростью, чем планировалось изначально. Более того, система не потребовала дополнительных ресурсов, связанных с применением крана, так как перестановка оборудования осуществляется посредством гидравлики».

Компания «ГРМ» как представитель нового поколения строительных компаний, ориентированных на мировой уровень качества безопасности при строительстве, продолжает сотрудничество с российским представительством фирмы Doka.

«ветровой щит», созданный на основе самопереставной гидравлической системы X-Climb.

Известная в России строительная компания «ГРМ», используя передовой европейский опыт, смонтировала и успешно запустила в эксплуатацию в феврале 2010 года, пожалуй, лучшую на сегодняшний день самопереставную гидравлическую систему X-Climb на своей строительной площадке – жилом комплексе «Триколор» в Москве. Потребность в данной системе у компании «ГРМ» была вызвана необходимостью обеспечения безопасности и увеличения скорости строительно-монтажных работ. Система X-Climb обеспечила защиту от ветра и падения предметов, а также гарантировала полную безопасность строительно-монтажных работ. Также система обеспечила защиту не только монтажного горизонта, но и двух этажей ниже.

Особенность подъемно-переставной опалубки X-Climb в том, что ее можно применять в качестве самодвижущейся системы или сис-

темы, перемещаемой краном, что экономически выгодно для использования на участках возведения стен и фасадов. Интегрированные средства безопасности, к примеру – функция защитных щитов, дополняют разнообразные возможности применения данной системы.

Компания Doka участвует в развитии программы безопасности строительства высотных зданий в России. В этой связи реализуются специальные условия продажи данных систем (как новых, так и б/у) именно для нашей страны. Также системы безопасности можно взять в аренду для строительства высотных зданий.

По всем вопросам можно обращаться в российские офисы компании Doka.

**ООО «Дока Рус»:**  
**Москва, ул. Большая Садовая, д. 8**  
**Тел. +7 (495) 650-99-22**  
**Факс +7 (495) 650-12-78**  
**Moscow@doka.com**  
**www.doka-opalubka.ru**