



**КОМИТЕТ ПО
ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОМУ
СТРОИТЕЛЬСТВУ И
ЭКСПЛУАТАЦИИ ДОРОГ
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ул. Вольская, 20, г. Саратов, 410068
Тел.: (846-2) 27-34-17; факс (846-2) 27-34-15
E-mail: obktdor@saratov.gov.ru

22.01.2008 № 393

Отзыв

Комитет по ДТС и ЭД Саратовской области является Заказчиком по строительству мостового перехода через реку Волгу у с. Пристанное Саратовской области. Общая протяженность мостового перехода составляет 12760 м, общий вес металлоконструкций составляет более 30 000 тонн.

Строительство данного объекта было начато в 1999 году и продолжается по настоящее время.

Учитывая значимость объекта, в ходе строительства были использованы самые современные технологии строительства, а также высокотехнологичные материалы, обеспечивающие высокие эксплуатационные свойства объекта и гарантирующие его наиболее продолжительный срок службы.

Существенным фактором, влияющим на долговечность сооружения, обеспечивающим защиту металлоконструкций от воздействия агрессивных факторов окружающей среды, являются противокоррозионные материалы. Для защиты металлических и бетонных поверхностей данного объекта были выбраны материалы Steelpaint, которые по сравнению с другими противокоррозионными материалами показали наилучшие технико-экономические показатели. Благодаря специфическим свойствам полуретановых однокомпонентных материалов фирмы Steelpaint GmbH окрасочные работы оказалось возможным проводить практически круглогодично, что позволило выполнить сдачу объекта в заявленные сроки.

В 2006 г. Комитет по ДТС и ЭД Саратовской области совместно с представителями ОАО «Гипротрансмост», ОАО ЦНИИС, ООО «Барс», фирмы «Steelpaint GmbH» провел комиссионное освидетельствование покрытия. По итогам обследования были составлены акты, в которых было отмечено высокое качество покрытия по истечению семилетнего гарантийного срока. Примененные системы соответствуют требованиям проектной документации, обеспечивают надежную и долговечную защиту от коррозии металлоконструкций и бетонных поверхностей. Металлоконструкции не содержат нарушений лакокрасочного покрытия и коррозионных поражений основного металла.

Опыт применения материалов Steelpaint, а также постоянный мониторинг состояния защитных свойств покрытия подтвердил их наилучшие эксплуатационные и декоративные свойства, что позволяет прогнозировать срок службы покрытия не менее 22 лет.

Первый заместитель
председателя Комитета

В.А.Илюшкин