



ТРАНССТРОЙПРОЕКТ
проектный институт

ВИДЫ РАБОТ:

■ **ПРОЕКТИРОВАНИЕ**

■ **ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ**

■ **АВТОРСКИЙ НАДЗОР**

■ **ОБСЛЕДОВАНИЕ И ИСПЫТАНИЯ**

■ **ИСПРАВЛЕНИЕ ДЕФЕКТОВ**

■ **СТРОИТЕЛЬСТВО/УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ**

■ **КОНСАЛТИНГ**

109469, Россия, г. Москва,
Рязанский проспект, д. 75, к. 4
Тел./ факс: +7 (495) 543-42-56
E-mail: tspmsk@mail.ru
www.tspmsk.ru



«Мы проектируем металлические пролетные строения с ортотропной плитой, исключая процессы, связанные с бетонированием. Бетон набирает прочность 28 суток. Мы осуществляем монтаж за считанные дни»
 генеральный директор ООО «ТРАНССТРОЙПРОЕКТ» Дмитрий Харламов.

«ТРАНССТРОЙПРОЕКТ» ОСУЩЕСТВЛЯЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ РАБОТ:

Комплексное проектирование автодорожных, железнодорожных, пешеходных и совмещенных мостов; автомобильных и железных дорог; коттеджных поселков, складов, цехов, торгово-развлекательных и спортивных комплексов, бизнес-центров, и других сооружений с несущим металлокаркасом. Кроме этого мы качественно и быстро разработаем для вас КМ, КЖ и СВСиУ на пролетные строения и опоры, выполним проекты остекления пешеходных переходов.

Авторский надзор обеспечивает соблюдение всех норм проекта, инспектирует качество работ и вовремя вносит коррективы в строительство с учетом пожеланий заказчика. Это гарантирует соблюдение сроков и стоимости проекта.

Разработка технологических решений объектов транспортного назначения и общественных зданий, а также их комплексов и монтаж мостовых металлоконструкций.

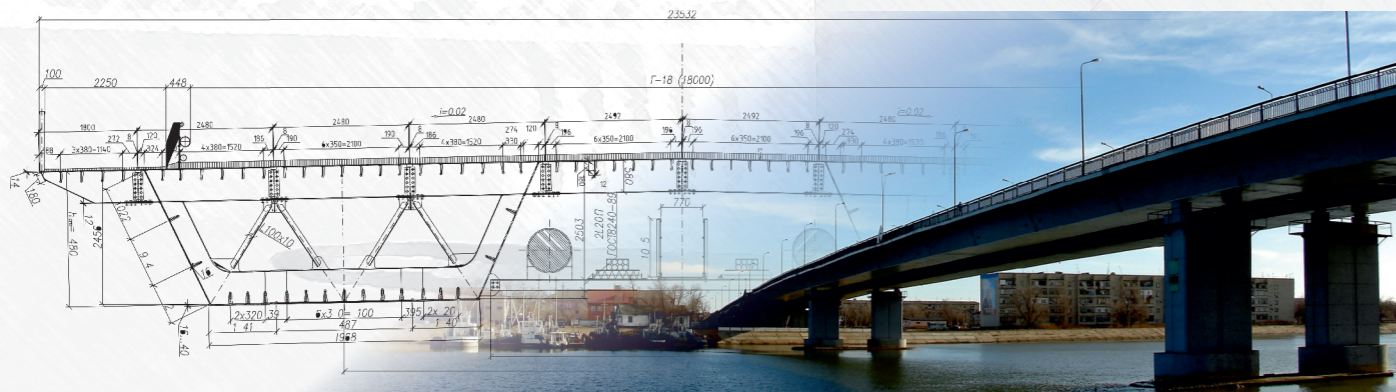
Обследование и испытание зданий и сооружений с выдачей заключения о техническом состоянии. При выполнении обследований мы используем оборудование неразрушающего контроля. С 2008 года компания выдала заключения на соответствие более чем 20 мостам на территории России и Казахстана.

Исправление дефектов металлических конструкций, возникших при транспортировке, погрузо-разгрузочных работах или в результате ошибок монтажа.

Строительство и управление проектами строительства этих сооружений.

Консалтинговые услуги и экспертное сопровождение в сфере проектирования и строительства, что позволяет снизить расходы за счет внедрения разработанных технологий.

Мы готовы к конструктивному диалогу и предлагаем взаимовыгодное сотрудничество.



Компания ООО «ТРАНССТРОЙПРОЕКТ»

проектирует и строит металлические мосты всех типов, дороги и быстровозводимые здания с несущим металлокаркасом с 2008 года.



Среди наших работ пешеходный мост в Домодедово, 12 путепроводов платной автомагистрали в Татарстане, которая свяжет федеральные трассы М7 «Волга» и М5 «Урал» в рамках международного транспортного коридора Европа - Западный Китай, мосты через реку Урал в Казахстане, соединившие Европу и Азию.



Особенность наших объектов: максимальная технологичность и экономичность, как для производителей металлоконструкций, так и для строительных организаций. Передовые технологии и современные материалы обеспечивают высокое качество объекта при оптимальной стоимости.



В 2009 году мы спроектировали мост через реку Урал в Атырау, разработав конструкцию из трапециевидных коробчатых неразрезных пролетных строений с центральным пролетом в 120 метров и строительной высотой 2,5 метра – на тот момент это было одно из передовых технических решений и показатель высокого инженерного искусства.



Еще один объект, небольшой, но ответственный-металлический цельносварной автодорожный мост под Астаной у села Куйгенжар. Требования к архитектуре и технической стороне были высокие. Неразрезное пролетное строение с ортотропной плитой проезжей части имеет переменное сечение стенки балки жесткости, что придает ему изящный внешний вид.

Для того чтобы вы могли увидеть, как будет выглядеть задуманное вами сооружение после завершения строительства, наши специалисты используют методы 3D-визуализации. Это позволяет смоделировать характеристики объекта: ландшафт, время года и дня, вид с разных точек. Будущее сооружение, встроенное в реальную фотографию, всегда производит сильное впечатление на заказчика и влияет на его решения по проекту.



Скоро в Астане появится новейший железнодорожный вокзал, который станет визитной карточкой города

