

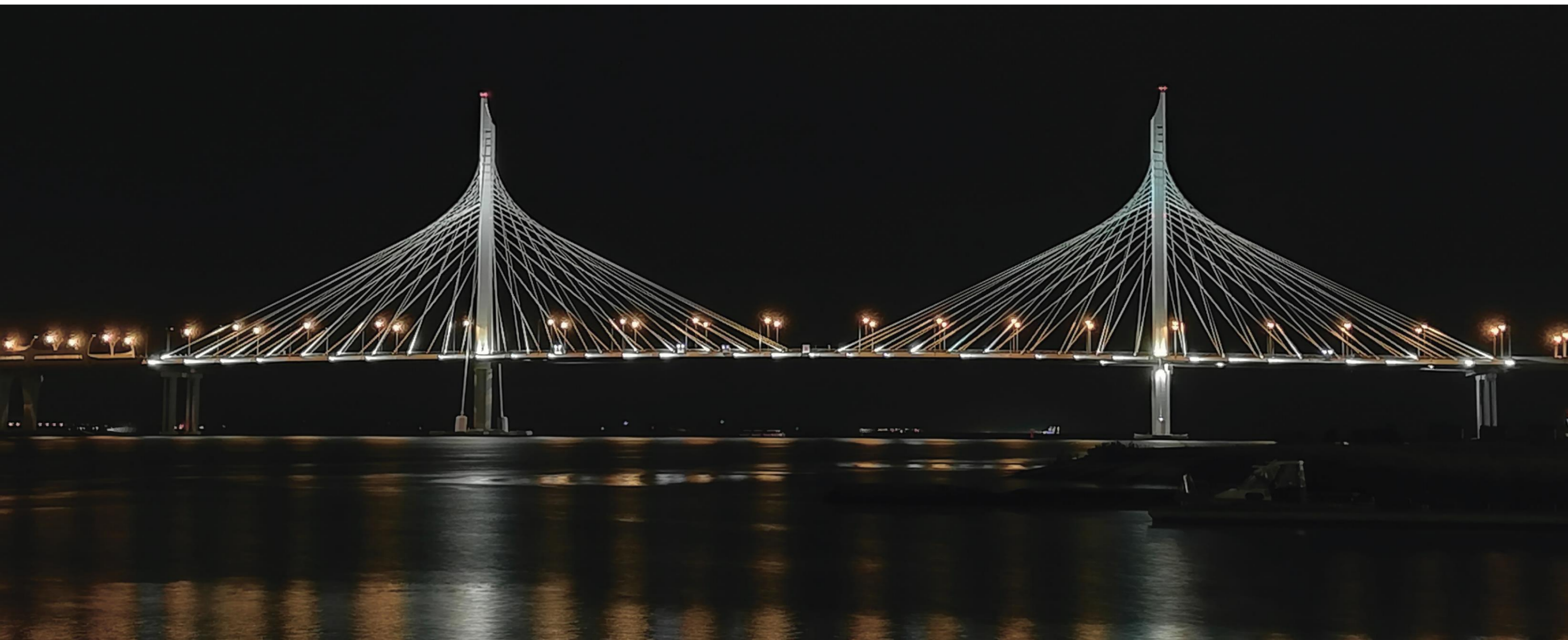


АО «Институт Гипростроймост — Санкт-Петербург» —
ведущая компания России по проектированию
объектов транспортной инфраструктуры

// с **1968** года
история компании

// **6** стран
присутствия

// > **2200** объектов
реализовано в России



О КОМПАНИИ



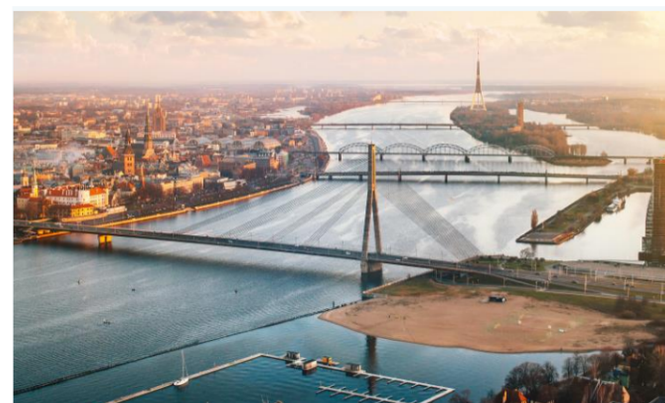
// ИНЖЕНЕРНАЯ ШКОЛА

Собственная инженерная школа проектирования, специалисты в области высшей математики и строительной механики.



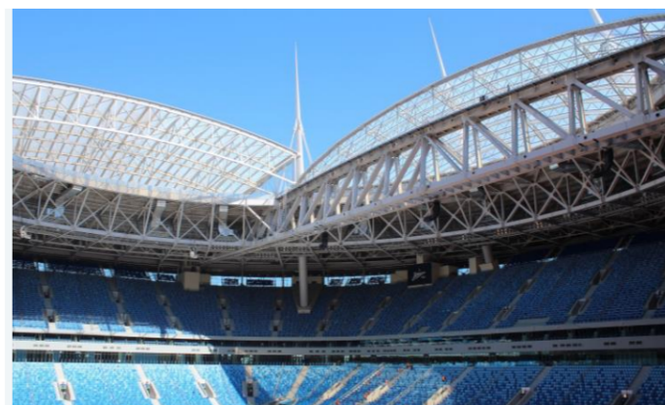
// ПОДХОД К ПРОЕКТИРОВАНИЮ

Инновационные решения в транспортном строительстве, сочетание технологичности, экономической эффективности и выразительного архитектурного облика.



// МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Изучение мирового опыта в области мостостроения, сотрудничество с международными экспертами и обмен опытом.



// ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЕ РЕШЕНИЯ

Разработка собственных вспомогательных программ. Создание детализированных BIM-моделей (трёхмерное моделирование).

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ КОМПАНИИ



ПРОЕКТИРОВАНИЕ

- автодорожные мосты, железнодорожные мосты
- путепроводы и эстакады, транспортные развязки
- совмещенные мосты, пешеходные мосты
- автомобильные дороги и улицы
- подземные сооружения, здания и сооружения
- набережные и причалы
- фундаменты в сложных условиях



РАЗРАБОТКА

- тендерная документация
- нормативно-технической документация
- проектная документация
- технологические решения для защиты ядерных и энергетических объектов
- паспортизация и инвентаризация автодорог
- финансово-экономические обоснования



ПОДГОТОВКА

- архитектурные концепции строительства
- технико-экономические прогнозы и обоснования
- комплексные схемы организации дорожного движения
- технологии сооружения объектов строительства
- сложные вспомогательные сооружения и устройства
- проекты производства работ
- проекты организации строительства



ВЫПОЛНЕНИЕ

- генеральное проектирование
- транспортное моделирование
- инженерно-экологические изыскания
- сложные инженерные и аэродинамические расчёты
- сметно-финансовые расчеты
- диагностика и оценка технического состояния ИССО
- инженерное сопровождение строительства

РЕСУРСЫ КОМПАНИИ 2026

759

общая численность сотрудников

708

имеют высшее образование

5

кандидата наук



Сотрудники награждены Почетными Грамотами и Благодарностями Губернатора Санкт-Петербурга, Губернатора Приморского края, Министерства транспорта и Министерства регионального развития РФ, 5 сотрудников являются Почетными строителями



КАРТА ПРОЕКТОВ

> 2 200

объектов инфраструктуры

| | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| B2 | A2 | D1 | Г1 |
| B4 | A3 | D2 | Г3 |
| B8 | Э3 | D3 | Г4 |
| B10 | P2 | D9 | Г5 |
| B8 | P3 | D10 | Г6 |
| B10 | T3 | D11 | Г7 |
| B17 | T4 | D12 | Г12 |
| B28 | П1 | D13 | Г13 |
| B31 | П3 | D20 | Г18 |
| B42 | П4 | D21 | Г19 |
| B58 | П5 | Н1 | Г20 |
| B59 | П6 | Н2 | Г26 |
| B62 | П14 | Н5 | Г28 |
| | П15 | Н13 | Г29 |

| | | | |
|-------|-----|-----|-----|
| B7:11 | B3 | D6 | Г9 |
| B15 | B43 | D7 | Г10 |
| Н14 | B55 | D55 | Г27 |
| P6 | B56 | D56 | T1 |
| P11 | B57 | D57 | T2 |
| P8 | П12 | П13 | T6 |

| | | |
|-----|-----|-----|
| B13 | B35 | B38 |
| B26 | B36 | B39 |
| B34 | B37 | B40 |
| D4 | B14 | P9 |
| D24 | П10 | Г32 |

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

| | | | |
|---|-------------------|---|---------------------------|
| А | Арочный мост | Г | Гражданское строительство |
| Б | Балочный мост | Д | Дорога |
| В | Вантовый мост | Р | Транспортная развязка |
| Э | Экстрадозный мост | Т | Тоннель |
| П | Пешеходный мост | Н | Набережная, причал |



| | |
|-----|-----|
| Г17 | B3 |
| P8 | B5 |
| D27 | B24 |
| T5 | B33 |
| Н7 | B60 |
| Г23 | |



ВАНТОВЫЕ МОСТЫ > 20



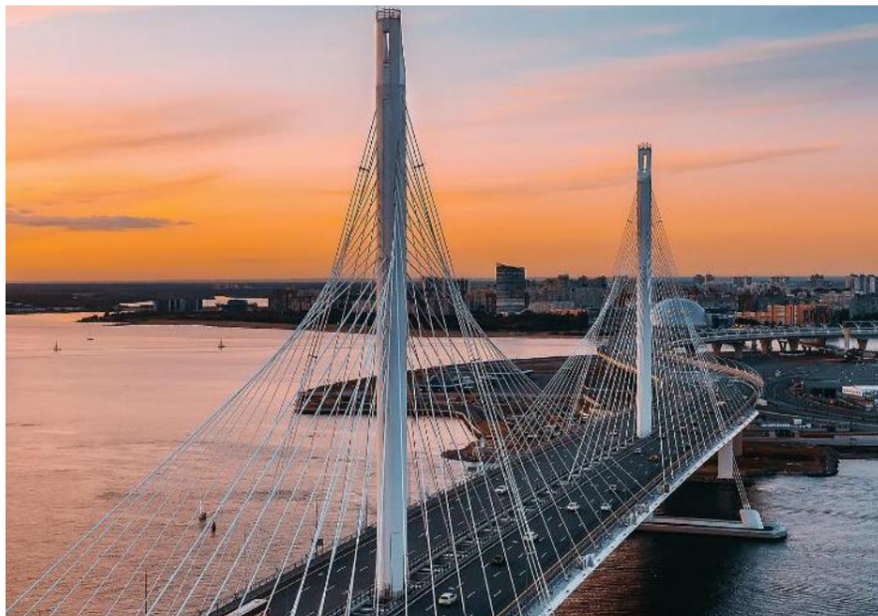
Большой Обуховский мост через Неву
(Санкт-Петербург)



Русский мост (Владивосток)



Золотой мост (Владивосток)



Мост через Петровский фарватер
(Санкт-Петербург)



Мостовой переход через Москву-реку
(Москва)



Мостовой переход через Лену
(Республика Саха (Якутия))



ЭКСТРАДОЗНЫЕ МОСТЫ > 3



Южный мост через реку Даугаву (Рига, Латвия)



Мост через реку Кузнечиху (Архангельск)



Путепровод на Дунайском пр. (Санкт-Петербург)



АРОЧНЫЕ МОСТЫ >20



Транспортный переход
через Керченский пролив



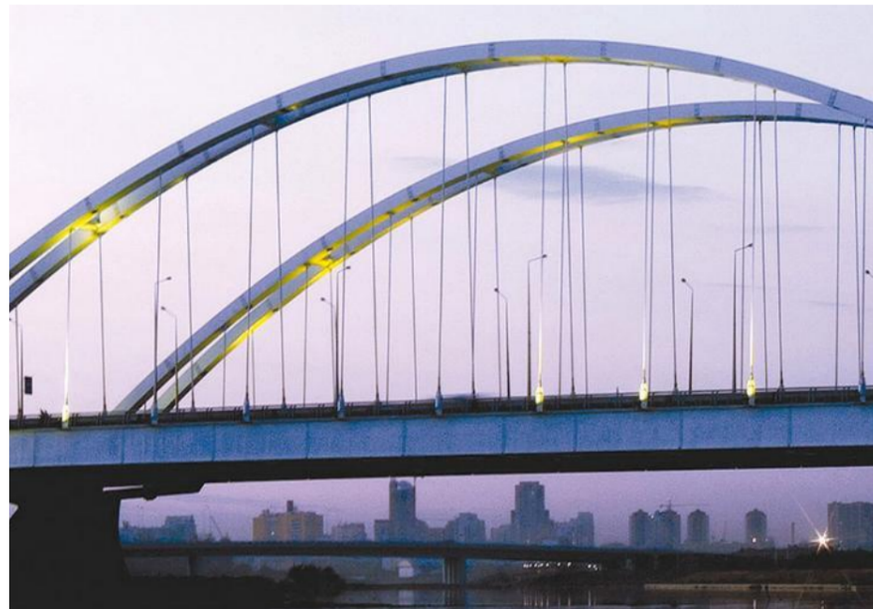
Беляевский мост (Санкт-Петербург)



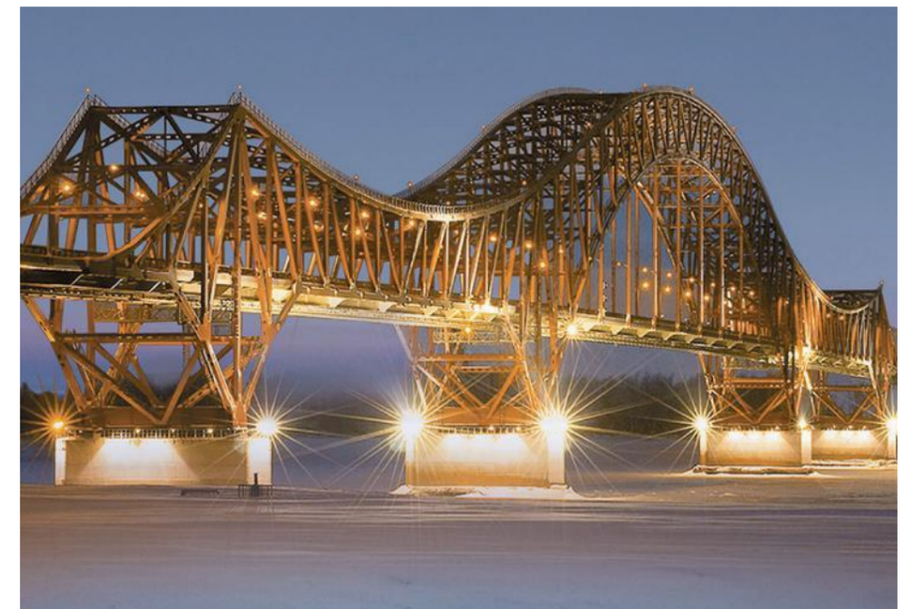
Мост через реку Вуоксу
(Ленинградская область)



«Американские» мосты (Санкт-Петербург)



Мост через реку Ишим (Астана)



Мостовой переход через Иртыш
(Ханты-Мансийска)



БАЛОЧНЫЕ МОСТЫ >200



Мостовой переход через Обь (Сургут)



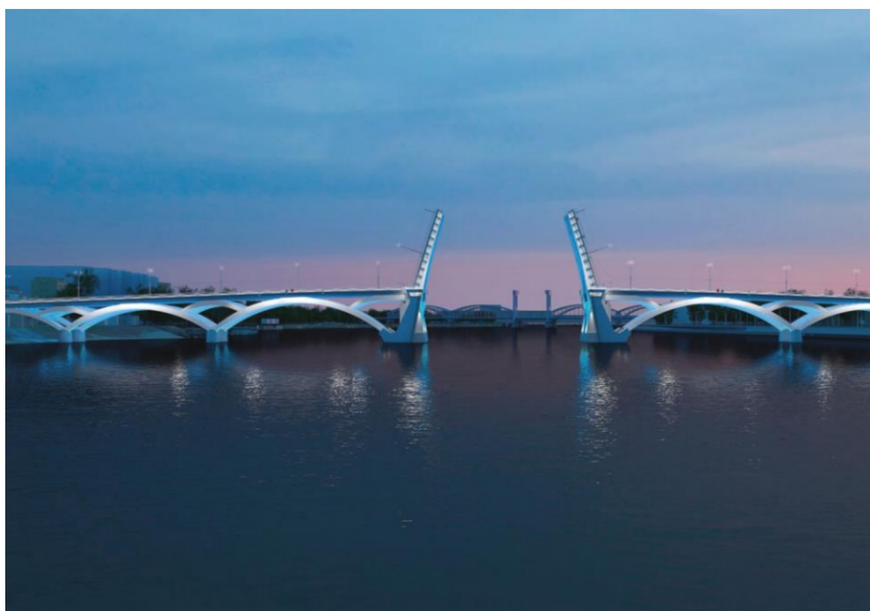
Мост через реку Волгу (Татарстан)



Мостовой переход через реку Чусовую (Пермь)



Низководный мост через Амурский залив
(Владивосток)



Большой Смоленский мост (Санкт-Петербург)



Западный мост через р. Волгу (Тверь)

ДОРОГИ И УЛИЦЫ > 80



Широтная магистраль скоростного движения
(Санкт-Петербург)



Обход Хабаровска км 13 – км 42



Автомобильная дорога «Обход Адлера»



ЦКАД - 1, Московской область



ВКАД в Приморском крае



Автомобильная дорога А-289



Автодорожный тоннель (Владивосток)



Тоннель на МСД (Москва)



Лефортовский тоннель (Москва)



Тоннель в составе Муринской ТР
(Санкт-Петербург)



Волоколамский тоннель (Москва)



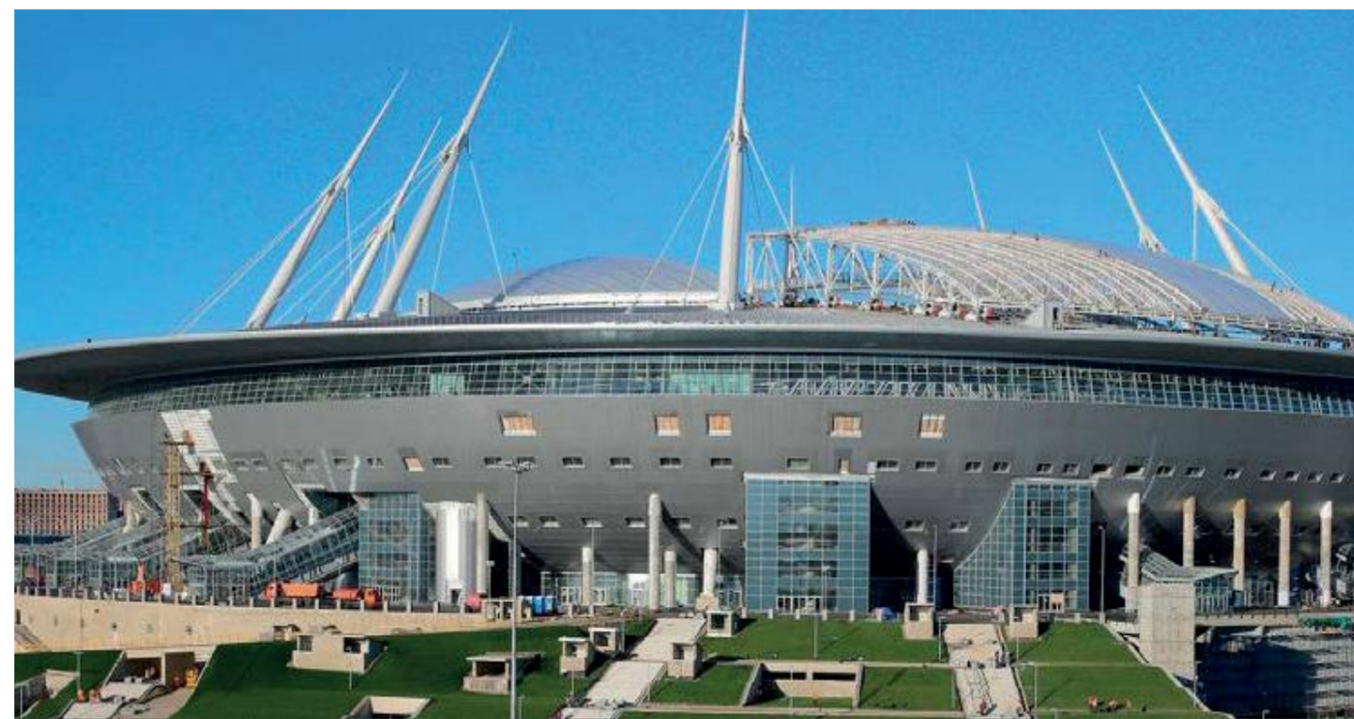
Канонерский тоннель (Санкт-Петербург)



СПОРТИВНЫЕ СООРУЖЕНИЯ > 5



Стадион «ФК Спартак» (Москва)



Стадион «Газпром - Арена» (Санкт-Петербург)



Центр единоборств (Самара)



Крытый велотрек (Самара)



Спортивный комплекс «Волна»
(Санкт-Петербург)



ПРОМЫШЛЕННОЕ И ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО > 40



Храм в честь Порт-Артурской иконы Пресвятой Богородицы (Владивосток)



МФДЦ на Ленинском пр. (Санкт-Петербург)



Стартовый комплекс на космодроме «Восточный»



Ямал СПГ (сжиженный природный газ)



Железнодорожный вокзал (Адлер)



МФЦ «Мозаика» (Москва)



ПЕШЕХОДНЫЕ ПЕРЕХОДЫ > 40



Пешеходный переход у Биржевого моста
(Санкт-Петербург)



Пешеходный переход на Таллинском шоссе
(Санкт-Петербург)



Пешеходный мост через Нагатинский затон
(Москва)



Пешеходный мост в парке «Навруз»
(Ташкент)



Пешеходный переход на Осташковской улице
(Москва)



Пешеходный переход на ул. Чичерина
(Уссурийск)



НАБЕРЕЖНЫЕ И ПРИЧАЛЫ > 20



Паромные переправы на реках Уфа и Белая



Флагштоки по 175 метров (Санкт-Петербург)



Набережная 62-армии (Волгоград)



Набережная реки Волги (Астрахань)



Набережная реки Днепр (Смоленск)



Судопропускное сооружение С-2 (Санкт-Петербург)



АО «Институт Гипростроймост — Санкт-Петербург» (входит в АО «ГК Нацпроектстрой»). Ведущая компания России по проектированию мостов и транспортных сооружений. В ходе работы над проектами применяются инновационные решения, которые нередко становятся новым словом в транспортном строительстве. Результатом новаторского подхода являются уникальные сооружения, сочетающие в себе технологичность, экономическую эффективность и выразительный архитектурный облик.

