

 ГРУППА
ВИС
РОССИЙСКИЙ
ИНФРАСТРУКТУРНЫЙ
ХОЛДИНГ

VIS-GROUP.RU

ИНВЕСТИЦИИ В РАЗВИТИЕ

Группа «ВИС» — один из лидеров инфраструктурного рынка России. На текущий момент сформирован один из крупнейших в России портфелей проектов государственно-частного партнёрства. Холдинг обладает всеми необходимыми компетенциями квалифицированного инвестора, управляющего полным жизненным циклом инфраструктурных проектов. Группа «ВИС» входит в перечень системообразующих компаний России.

В 2018, 2019 и 2020 годах Национальный центр ГЧП признал Группу «ВИС» победителем Национальной премии «РОСИНФРА» в номинации «Лучший частный инвестор ГЧП». Это единственная премия в сфере развития инфраструктуры и ГЧП в России, признанная наградой национального значения.



ИНВЕСТИЦИИ



УПРАВЛЕНИЕ
ПРОЕКТАМИ



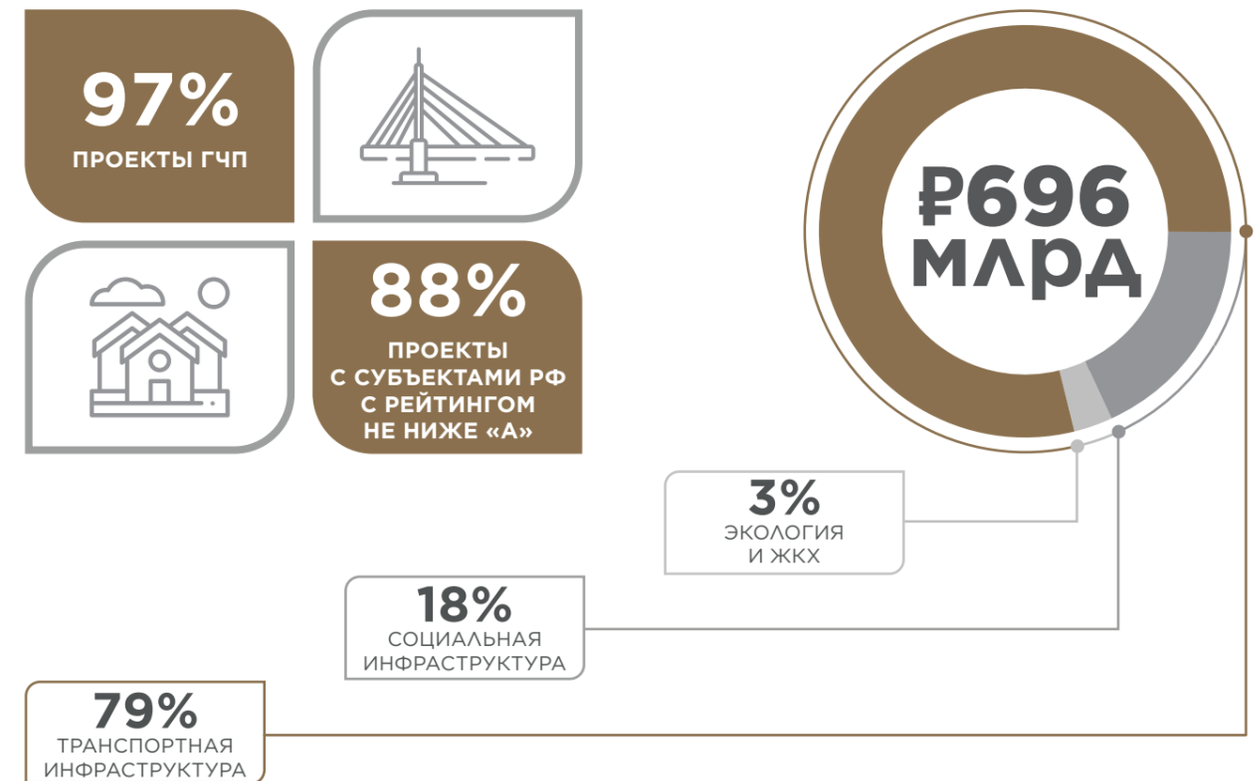
КОНСАЛТИНГ

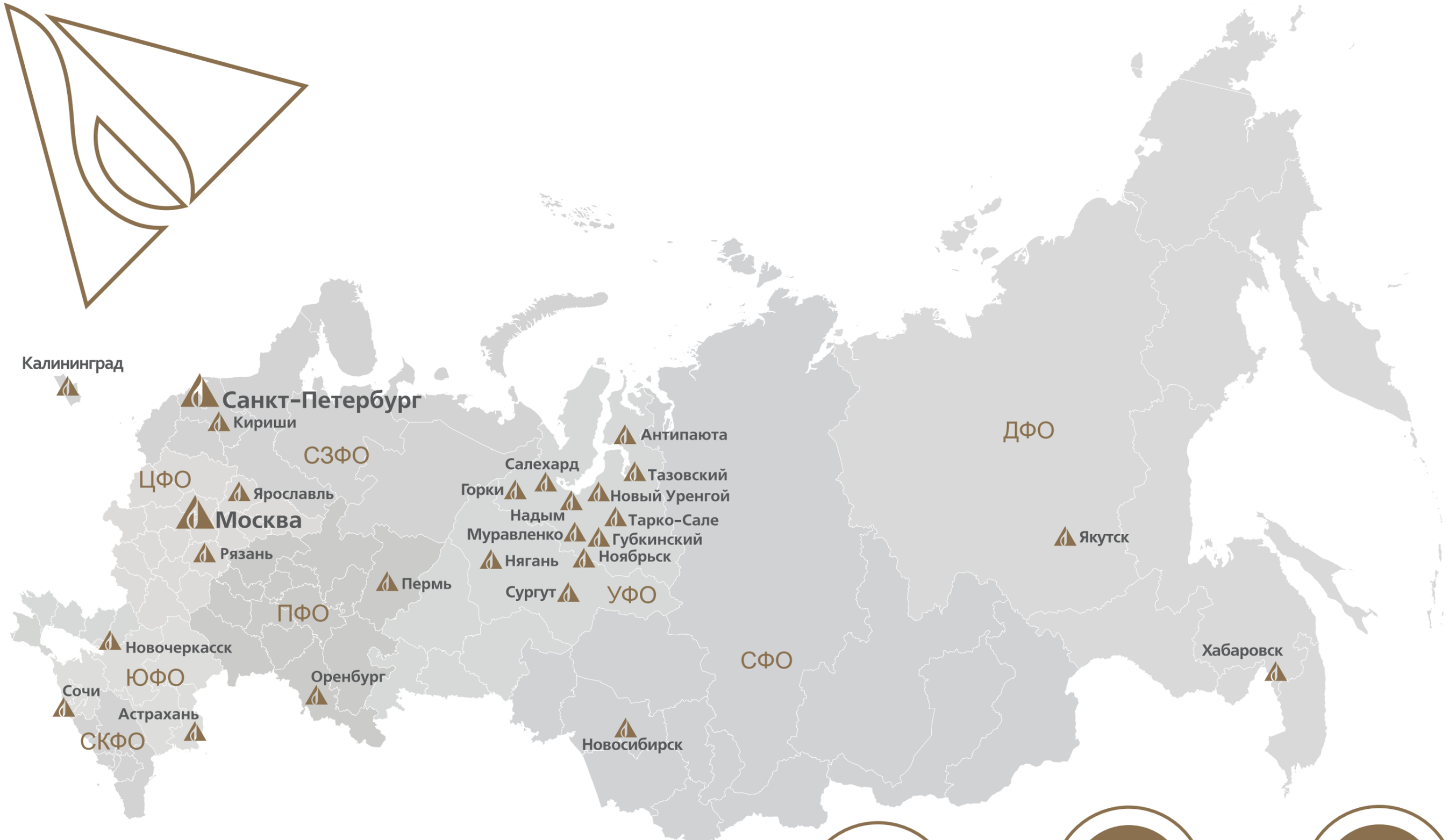
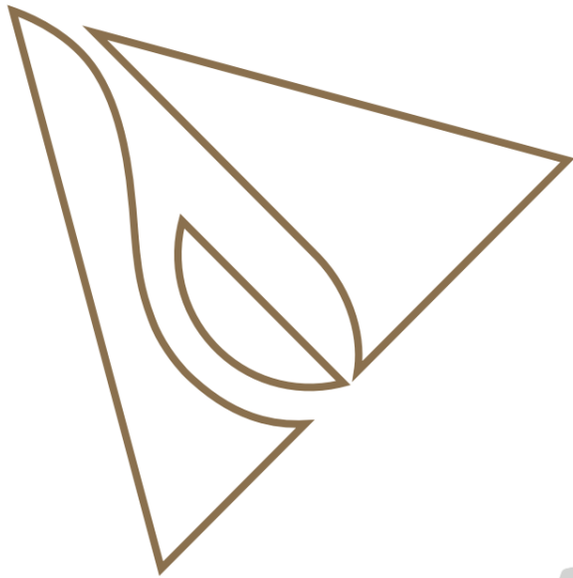


СТРОИТЕЛЬСТВО
И ЭКСПЛУАТАЦИЯ



ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПОРТФЕЛЬ





ПОСТРОЕННЫХ
ОБЪЕКТОВ



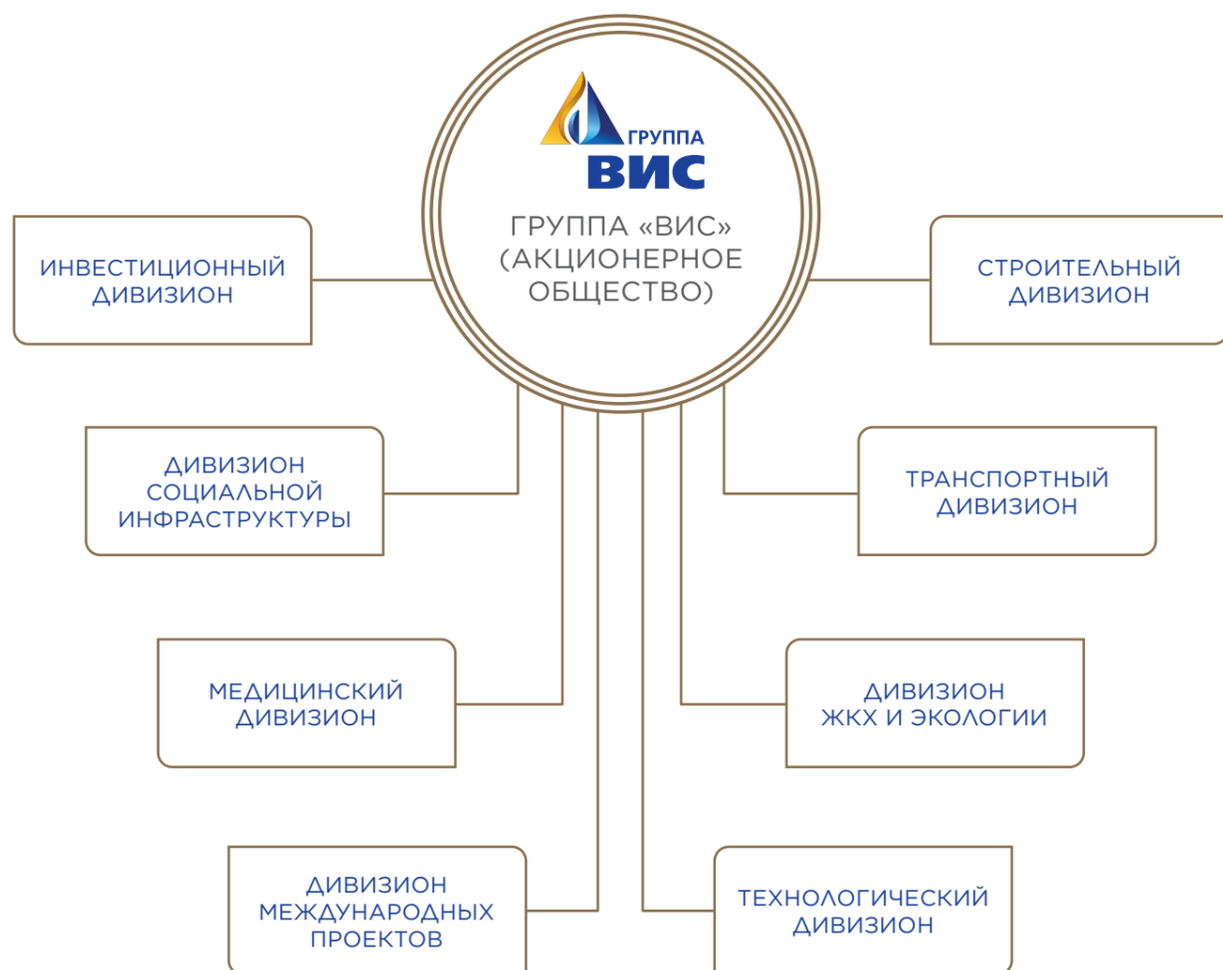
СТРОЯЩИХСЯ
И ПРОЕКТИРУЕМЫХ
ОБЪЕКТОВ



ОБЪЕКТОВ
В СТАДИИ
ЭКСПЛУАТАЦИИ



КОРПОРАТИВНАЯ СТРУКТУРА ХОЛДИНГА



ГЧП И КОНЦЕССИИ



УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ



СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ



ИНВЕСТИЦИИ



УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ



КОНСАЛТИНГ И ЭКСПЕРТИЗА



ОБЛИГАЦИИ



МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНСОРЦИУМЫ



СТРУКТУРИРОВАНИЕ ПРОЕКТОВ



УПРАВЛЕНИЕ ПОЛНЫМ ЖИЗНЕННЫМ ЦИКЛОМ ГЧП-ПРОЕКТОВ

Группа «ВИС» реализует проекты государственно-частного партнёрства на всём их жизненном цикле. Холдинг выступает частным партнёром и инвестором, структурирует проекты, осуществляет организацию финансирования, проектирование, строительство и эксплуатацию объектов. Имеющиеся компетенции и опыт реализации инфраструктурных проектов позволили создать корпоративную систему, работающую по единым стандартам и обеспечивающую одновременное управление сразу несколькими крупными проектами.



ФАБРИКА ПРОЕКТОВ

➤ ПРЕДЫНВЕСТИЦИОННАЯ СТАДИЯ

Группа «ВИС» выполняет полный комплекс работ по инициированию и структурированию проектов ГЧП: отбор объектов инвестиций, разработку юридической и финансовой модели проектов, предварительные проектно-изыскательские работы, подготовку частных концессионных инициатив, концессионных соглашений и соглашений о ГЧП.

➤ ОРГАНИЗАЦИЯ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОЕКТОВ ГЧП

Партнёры Группы «ВИС» — банки-лидеры в сфере ГЧП: Газпромбанк, ВТБ, Сбербанк, Внешэкономбанк, ДОМ.РФ. Сделки ГЧП рассматриваются с точки зрения проектного финансирования, к ним предъявляются особые требования. Взаимодействие с банками ещё на предынвестиционной стадии позволяет экспертам Группы подготавливать качественно структурированные проекты, осуществлять их своевременное финансовое закрытие.

➤ ПРИВЛЕЧЕНИЕ ЧАСТНОГО КАПИТАЛА В ПРОЕКТЫ ГЧП

Специалисты Группы «ВИС» обладают необходимым опытом и компетенциями в использовании различных форм привлечения инвестиций в проекты: от использования кредитных ресурсов и заключения прямых трёхсторонних соглашений между банком, публичным и частным партнёром — до выпуска инфраструктурных облигаций. Общий объём привлечённых ресурсов от финансовых институтов превышает 150 млрд руб.

➤ УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ ГЧП

В контур Группы «ВИС» входят специальные проектные компании, которые выступают концессионерами и частными партнёрами в проектах ГЧП и обеспечивают управление ими на всём жизненном цикле.

➤ УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ

Корпоративная система управления рисками применяется во всех бизнес-процессах и подразделениях холдинга.

КЛЮЧЕВЫЕ ПАРАМЕТРЫ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ:

- СООТВЕТСТВИЕ ПРОЕКТА БИЗНЕС-СТРАТЕГИИ ХОЛДИНГА
- ОПРЕДЕЛЕНИЕ НАИБОЛЕЕ КРИТИЧЕСКИХ РИСКОВ ПРОЕКТА И МЕР ПО ИХ СНИЖЕНИЮ
- СОЗДАНИЕ МАТРИЦЫ ДЕЙСТВИЙ В СЛУЧАЕ НАСТУПЛЕНИЯ РИСКА (РИСКОВ)
- ПРИНЯТИЕ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ПО ПРОЕКТУ С УЧЁТОМ РИСКА (РИСКОВ)
- ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА ОПРЕДЕЛЁННЫЕ РИСКИ И ИХ ОБЯЗАННОСТЕЙ НА РАЗНЫХ ЭТАПАХ ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА ПРОЕКТА
- ТИРАЖИРОВАНИЕ ЛУЧШИХ ПРАКТИК УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ ВНУТРИ ХОЛДИНГА

КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Группа «ВИС» обладает обширным успешным опытом реализации проектов ГЧП на протяжении всего жизненного цикла. В инвестиционном портфеле холдинга первый в России ГЧП-проект с завершённым жизненным циклом, 3 проекта в стадии эксплуатации.

		ФИНАНСОВЫЕ ИНСТИТУТЫ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОМПАНИИ
СОБСТВЕННАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА			
СОБСТВЕННЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МОЩНОСТИ			
КОНТРОЛЬ НА ВСЕХ ЭТАПАХ РЕАЛИЗАЦИИ ГЧП-ПРОЕКТОВ			
ОПЫТ СТРУКТУРИРОВАНИЯ ГЧП-ПРОЕКТОВ			
ОПЫТ ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБЪЕКТОВ, СОЗДАНЫХ ПО ГЧП-СОГЛАШЕНИЯМ			
ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ ПРОЕКТОВ			
ОПЫТ ПРИВЛЕЧЕНИЯ ПРОЕКТНОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ			
ОПЫТ ПРИВЛЕЧЕНИЯ ИНОСТРАННЫХ ИНВЕСТОРОВ			

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Специалисты Группы «ВИС» обладают необходимым опытом и компетенциями в использовании различных форм привлечения инвестиций в проекты: от использования кредитных ресурсов и заключения прямых трёхсторонних соглашений между банком, публичным и частным партнёром — до выпуска облигаций.

Общий объём привлечённых ресурсов от финансовых институтов превышает

**₽150
млрд**

- ПРЯМЫЕ ИНВЕСТИЦИИ
- ПРИВЛЕЧЕНИЕ ЗАЁМНОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ
- ВЫПУСК ОБЛИГАЦИЙ

АКРА и «Эксперт РА» присвоили Группе «ВИС» высокий рейтинг **A(RU)** и **ruA+**



Группа «ВИС» одной из первых в России выпустила облигации в рамках неконцессионного проекта ГЧП в Ямало-Ненецком автономном округе. Средства были направлены на рефинансирование инвестиционных затрат

Группа «ВИС» выпустила первые в России социальные облигации по ГЧП-проекту по созданию 12 объектов социальной инфраструктуры в Республике Саха (Якутия)

Группа «ВИС» впервые вышла на публичный рынок капиталов, зарегистрировав на Московской бирже программу объёмом 30 млрд руб. В рамках программы состоялось пять выпусков на общую сумму 10 млрд руб. Эмитентом выступило ООО «ВИС ФИНАНС»



ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОЕ ПАРТНЁРСТВО

Группа «ВИС» одной из первых в стране начала развивать сотрудничество с регионами на принципах государственно-частного партнёрства. Первое соглашение было подписано в 2013 году с правительством Ямало-Ненецкого автономного округа о создании сети образовательных учреждений. Развитие инфраструктуры на основе механизма ГЧП — ключевое направление деятельности Группы «ВИС».

Взаимодействие с субъектами Российской Федерации строится на основе Федерального закона о ГЧП N224-ФЗ и Федерального закона о концессиях N115-ФЗ. Партнёры холдинга — регионы с высокими инвестиционными рейтингами, крупнейшие российские банки.



Группа «ВИС» подписала соглашения о развитии ГЧП с большинством крупных субъектов Федерации. Их цель — привлечение внебюджетных инвестиций в крупные инфраструктурные проекты.

Сотрудничество строится на принципах взаимовыгодного партнёрства и заинтересованности в социально-экономическом развитии территорий. Итогом такого взаимодействия стали уже реализуемые и подготовленные инвестиционные инициативы.

ГЧП-проекты реализуются в целях инновационного развития регионов, роста благосостояния и улучшения качества жизни людей, создания эффективных организационных и финансовых механизмов ГЧП, а также достижения целей национальных проектов, государственных программ развития в различных отраслях экономики.

Благодаря масштабированию и привлечению частных инвестиций в ГЧП-проекты обеспечивается значительный мультипликативный эффект, привлекаются инновационные технологии.



МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Группа «ВИС» взаимодействует с международными институциональными инвесторами и крупнейшими мировыми инфраструктурными компаниями. Прочные деловые связи установлены с компаниями из Азии, Ближнего Востока, СНГ и Южной Америки.

Формат сотрудничества Группы «ВИС» с зарубежными партнёрами:

УЧРЕЖДЕНИЕ
СОВМЕСТНЫХ
ПРОЕКТНЫХ
КОМПАНИЙ

СОЗДАНИЕ
КОНСОРЦИУМОВ

МЕМОРАНДУМЫ
О ВЗАИМОПОНИМАНИИ
И НАМЕРЕНИЯХ

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ
СОГЛАШЕНИЯ
О СОТРУДНИЧЕСТВЕ

Южная Америка

Аргентина
Гватемала
Сальвадор
Колумбия
Уругвай
Чили

СНГ

Армения
Белоруссия
Туркменистан
Узбекистан
Таджикистан

Азия

Вьетнам
Индия
Китай

Ближний Восток

Турция
Алжир
Бахрейн
Саудовская Аравия
Катар
ОАЭ

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Накопленные компетенции холдинга в сфере управления проектами ГЧП позволяют использовать лучшие практики в международных проектах. С ведущими инвестиционными и строительными корпорациями Китая подписаны соглашения о сотрудничестве, рассматриваются инвестиционные инициативы в Объединённых Арабских Эмиратах, Саудовской Аравии, Бахрейне, Египте, странах Содружества Независимых государств.



Группа «ВИС» и China Railway Construction Corporation образовали консорциум для реализации инфраструктурных проектов в транспортной сфере. Стороны договорились об организации совместной компании, которая будет занята в инвестиционных проектах на территории России и стран Ближнего Востока.



Группа «ВИС» и Промышленный и коммерческий банк Китая (ICBC) подписали соглашение о стратегическом сотрудничестве. Документ предусматривает совместную работу по привлечению инвестиций и новых технологий в реализуемые холдингом инфраструктурные проекты. Стороны совместно работают над наиболее перспективными направлениями сотрудничества с международными инвесторами и частными компаниями. В отдельных случаях предусматривается непосредственное участие банка в качестве инвестора или кредитора в конкретных проектах.



Сотрудничество с зарубежными компаниями позволяет расширить возможности привлечения финансовых и материально-технических ресурсов, инновационных технологий, а также создать платформу для привлечения иностранных инвестиций в российские проекты в условиях текущей экономической ситуации и действующих санкционных ограничений.



КРУПНЕЙШИЕ ПРОЕКТЫ ГЧП

АВТОДОРОГА «ОБХОД ХАБАРОВСКА» ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ

Первая на российском Дальнем Востоке скоростная автомагистраль. Движение открыто 15 июля 2022 года. Трасса позволяет разгрузить дорожную сеть краевого центра от транзитных автомобилей и вывести грузовые потоки за пределы города. «Обход Хабаровска» соединяет три федеральные трассы: «Усури», «Амур» и «Восток».



В перспективе эта магистраль обеспечит выход на сеть автомобильных дорог Китайской Народной Республики. Протяжённость основного хода – 27,1 км, а общая протяжённость созданной транспортной инфраструктуры – 52,8 км. Проезжая часть шириной 15 метров, 4 полосы движения и максимальная разрешённая скорость 120 км в час позволяют пропускать до 25 000 авто в сутки. Дорога проходит через пять транспортных развязок, 24 моста и путепровода. На различных участках установлены пять пунктов взимания платы. Обстановку на дороге контролирует интеллектуальная система управления движением.



Проект стал лауреатом Национальной премии в области инфраструктуры «РОСИНФРА» в номинации «Лучший транспортный проект ГЧП»

КРУПНЕЙШИЕ ПРОЕКТЫ ГЧП

СУРГУТСКИЙ ОКРУЖНОЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ОХРАНЫ МАТЕРИНСТВА И ДЕТСТВА ХАНТЫ-МАНСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

Центр охраны материнства и детства рассчитан на 10 000 родов в год. Комплекс площадью более 78 000 м² оснащён современным медицинским оборудованием и позволил создать комплексную систему оказания услуг в сфере перинатологии, выполнению задач национального проекта «Здравоохранение».



Центр включает операционный блок на 15 операций одновременно, отделения интенсивной терапии матери и ребёнка. Всего в комплексе оборудовано 1500 функциональных помещений. Высокотехнологичный и эргономичный комплекс оборудован уникальной современной медицинской техникой отечественных и зарубежных производителей в составе 6000 единиц. Здесь созданы условия для работы более чем 2000 специалистов. Это единственный в своём роде объект в регионах Крайнего Севера, а также один из крупнейших перинатальных центров в России и Европе.



Проект удостоен Национальной премии в области
инфраструктуры «РОСИНФРА» в номинации
«Качественные инфраструктурные инвестиции»

КРУПНЕЙШИЕ ПРОЕКТЫ ГЧП

СОЦИАЛЬНЫЕ ОБЪЕКТЫ ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

В Ямало-Ненецком автономном округе Группа «ВИС» реализовала пилотный для региона проект государственно-частного партнёрства. По соглашению, подписанному с Правительством округа, построены 6 детских образовательных учреждений. На Ямале создано 1540 новых мест для учеников младших классов и воспитанников детских садов.



Это первый проект ГЧП в России с завершённым жизненным циклом. Благодаря привлечению частного инвестора — Группы «ВИС» — округу удалось в короткий срок решить острую проблему нехватки мест в детских дошкольных учреждениях и создать принципиально новые материально-технические условия для развития современной системы дошкольного и школьного образования. Все объекты не только построены, но и полностью укомплектованы необходимым оборудованием, мебелью и инвентарём. Проект стал первым для Группы «ВИС», реализованным на принципах ГЧП.



По оценкам экспертов Агентства стратегических инициатив и Национального центра государственно-частного партнёрства проект вошёл в число лучших практик ГЧП в социальной сфере.

КРУПНЕЙШИЕ ПРОЕКТЫ ГЧП

МОСТ ЧЕРЕЗ РЕКУ ОБЬ НОВОСИБИРСК

Мост через Обь — самый сложный инфраструктурный проект, в рамках которого помимо самого мостового перехода через русло реки строится две крупные транспортные развязки и два путепровода тоннельного типа. Длина основного хода трассы составит 5,1 км. Мост включает 380-метровый вантовый участок. Ванты крепятся к 114-метровому пилону.



Левобережная транспортная развязка по своим параметрам — одна из крупнейших в России и Европе, она будет включать 25 съездов. Построенные на правом и левом берегу транспортные развязки станут частью городской улично-дорожной сети. Пользоваться ими смогут все автомобилисты, а не только те, кто будет ездить по новому мосту. Это позволит увеличить доступность разделённых рекой частей города, разгрузить существующие мосты и транспортные магистрали. Мост и многоуровневые транспортные развязки обеспечат выходы на федеральные трассы «Байкал», «Чуйский тракт» и «Сибирь».



Проект строительства четвёртого моста через реку Обь удостоен Национальной премии в области инфраструктуры «РОСИНФРА» в номинации «Региональная инициатива»

КРУПНЕЙШИЕ ПРОЕКТЫ ГЧП

СОЦИАЛЬНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)

По условиям соглашения о государственно-частном партнёрстве между Группой «ВИС» и Правительством Республики Саха (Якутия) построено 4 школы, 5 детских садов, Центр современного искусства им. Ю.А. Гагарина, детская школа искусств и SMART-библиотека. Проект предусматривает целевую эксплуатацию построенных зданий до конца 2026 года.



Беспрецедентность проекта для региона заключалась в том, что одновременно создано сразу 12 объектов социальной инфраструктуры. В столице Якутии сформирована образовательная база, отвечающая самым современным требованиям и стандартам, а новые здания пришли на смену морально и физически устаревшим деревянным постройкам. Это крупнейший социальный проект в Якутии, благодаря которому за пять лет появилось почти 3000 новых мест в учебных заведениях. ГЧП-проект поспособствовал комплексному развитию территорий и позволил создать новые точки развития города.



КРУПНЕЙШИЕ ПРОЕКТЫ ГЧП

МЫТИЩИНСКАЯ СКОРОСТНАЯ ХОРДА МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Один из первых проектов в автодорожной сфере в России, который реализуется по частной концессионной инициативе, и крупнейший в транспортной отрасли Подмосковья. Концессионное соглашение предусматривает создание транспортной инфраструктуры, включая 11 мостов, путепроводов и 6 транспортных развязок. Длина скоростной четырёхполосной дороги составит 16,1 км.



Создаваемая в рамках концессионного соглашения скоростная автодорога призвана значительно улучшить транспортное сообщение большой территории Московской области, разгрузить существующие дороги. Она пройдёт на удалении 4-8 км от МКАД, выполняя роль дублёра и сохраняя местные дороги как альтернативные. При этом у автомобилистов будет возможность пользоваться и отдельными её участками и оплачивать стоимость фактически пройденного расстояния с помощью системы free flow.



КРУПНЕЙШИЕ ПРОЕКТЫ ГЧП

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ФИЛАРМОНИЯ И АРКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ЭПОСА И ИСКУССТВ РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)

Это уникальный проект, аналогов которому нет. Единый комплекс Государственной филармонии и Арктического центра эпоса и искусств — здание общей площадью почти 33 000 м² и высотой 36,7 м. Он разместит под одной крышей филармонию, 2 театра, пространство для выставочных и деловых мероприятий. Общая вместимость зрительных залов — 1530 мест.



Новый культурный кластер будет оснащён уникальным оборудованием: трансформируемые в разные уровни площадки панорамной сцены и оркестровой ямы, поворотные круги с подъёмными механизмами позволят создавать различные вариации сценического «рельефа». Световое, мультимедийное и акустическое оборудование впервые в республике позволят проводить на одной площадке мероприятия любого уровня.



КРУПНЕЙШИЕ ПРОЕКТЫ ГЧП

МОСТ ЧЕРЕЗ РЕКУ ЛЕНУ РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)

Уникальный транспортный объект будет построен в чрезвычайно суровых природно-климатических условиях Крайнего Севера и не будет иметь аналогов ни в отечественном, ни в зарубежном мостостроении. Новая мостовая переправа позволит сократить бюджетные затраты на обеспечение «северного завоза» и придёт на смену небезопасным зимникам и переполненным паромам, которые



работают на реке Лене летом. Трёхпилонный вантовый мост обеспечит пропускную способность более 6000 автомобилей в сутки.

Ленский мост позволит соединить Транссибирскую и Байкало-Амурскую магистрали с Северным морским путём. Новый мост свяжет федеральные автомобильные дороги «Лена» и «Колыма» с автодорогой «Вилуй». Он позволит создать транспортно-логистический узел, объединяющий железную дорогу, речной и авиационный транспорт, а также трассы республиканского значения, сформировать северный широтный пояс «Восточная Сибирь – Мирный – Якутск – Магадан».



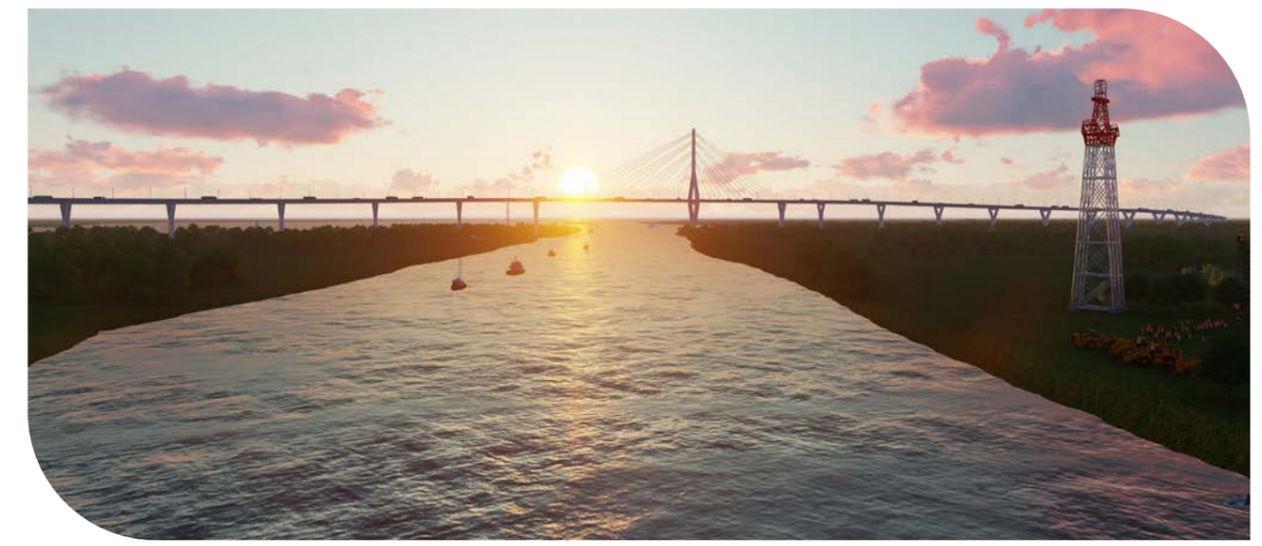
КРУПНЕЙШИЕ ПРОЕКТЫ ГЧП

МОСТ ЧЕРЕЗ КАЛИНИНГРАДСКИЙ ЗАЛИВ КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Мостовой переход соединит посёлки Космодемьянского и Шоссейный. Скоростная четырёхполосная дорога станет частью кольцевого маршрута в районе Приморской рекреационной зоны. Мост позволит закольцевать Окружную дорогу, соединит Южный и Северный обходы Калининграда, сократит расстояние между населёнными пунктами на 40 км.



Общая протяжённость дорожной инфраструктуры, включая мостовой переход через реку Преголя, подходы, путепроводы и развязки составит свыше 8 км. Вантовый мост длиной 2,85 км будет четырёхполосным. Предполагается, что новая магистраль будет скоростной с расчётной скоростью движения 120 км в час и пропускной способностью свыше 10,5 тысяч автомобилей в сутки.



КРУПНЕЙШИЕ ПРОЕКТЫ ГЧП

СЕТЬ ГОРОДСКИХ ПОЛИКЛИНИК НОВОСИБИРСК

Это первый ГЧП-проект в сфере здравоохранения России, структурированный по Федеральному закону о ГЧП №224-ФЗ. В столице Сибири будет построено семь современных медицинских учреждений с общей мощностью около 6500 посещений в смену. После открытия поликлиник Группа «ВИС» в течение 7 лет будет осуществлять техническую эксплуатацию поликлиник.



Проект стал лауреатом Национальной премии в области инфраструктуры «РОСИНФРА» в номинации «Лучший проект ГЧП в сфере здравоохранения»

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

С 2000 года введено в эксплуатацию 100 объектов. Группа внесла весомый вклад в реализацию крупнейших проектов, имеющих особую экономическую, социальную и общественно-политическую значимость: восстановление мощностей Оренбургского гелиевого завода, модернизация Киришской ГРЭС, строительство 9-го энергоблока Новочеркасской ГРЭС, строительство объектов в рамках подготовки к празднованию 450-летия Астрахани и 1000-летия Ярославля, строительство инфраструктурных объектов для Олимпиады в Сочи и многих других.

100
ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
ОБЪЕКТОВ
НА СУММУ СВЫШЕ
200
МЛРД РУБ.



ЗАВОД ПО ПРОИЗВОДСТВУ КЛЕЕНОГО БРУСА «ЛВЛ-ЮГРА» В ХАНТЫ-МАНСИЙСКОМ АВТОНОМНОМ ОКРУГЕ
Введён в эксплуатацию в 2003 г.



ГЕЛИЕВЫЙ ЗАВОД «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ОРЕНБУРГ» (ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОСЛЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ АВАРИИ)
Введён в эксплуатацию в 2009 г.



ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВОЙ КОМПЛЕКС ГАЗПРОМ-СИТИ «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ОРЕНБУРГ»
Введён в эксплуатацию в 2011 г.



АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВОЙ КОМПЛЕКС «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА НОЯБРЬСК»
Введён в эксплуатацию в 2012 г.



ОКРУЖНОЙ ЦЕНТР ПО ПРОФИЛАКТИКЕ И БОРЬБЕ СО СПИД И ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ В НОЯБРЬСКЕ
Введён в эксплуатацию в 2013 г.



ДВОРЕЦ СПОРТА «ОЛИМПИСКИЙ» В ГУБКИНСКОМ
Введён в эксплуатацию в 2014 г.



ШКОЛА ИСКУССТВ В ГУБКИНСКОМ
Введена в эксплуатацию в 2014 г.



МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ВОКЗАЛ В НОВОМ УРЕНГОЕ
Введён в эксплуатацию в 2015 г.



КОМПЛЕКС РЕЧНОГО ВОКЗАЛА В САЛЕХАРДЕ
Введён в эксплуатацию в 2015 г.



ЖИЛОЙ КОМПЛЕКС «СЕВЕРНОЕ СИЯНИЕ» В НОЯБРЬСКЕ
Введён в эксплуатацию в 2015 г.

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

КОМПЛЕКСНОЕ БЛАГОУСТРОЙСТВО ВОЛЖСКОЙ НАБЕРЕЖНОЙ ЯРОСЛАВЛЬ

В 2010 году Группа «ВИС» выступила генеральным проектировщиком и подрядчиком по благоустройству набережной в Ярославле. Объект является частью исторического центра города, находящегося под охраной ЮНЕСКО. Проект был осуществлён в сжатые сроки и получил высокую оценку. Торжественное открытие набережной состоялось при участии Президента РФ Дмитрия Медведева.



МОДЕРНИЗАЦИЯ КИРИШСКОЙ ГРЭС ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

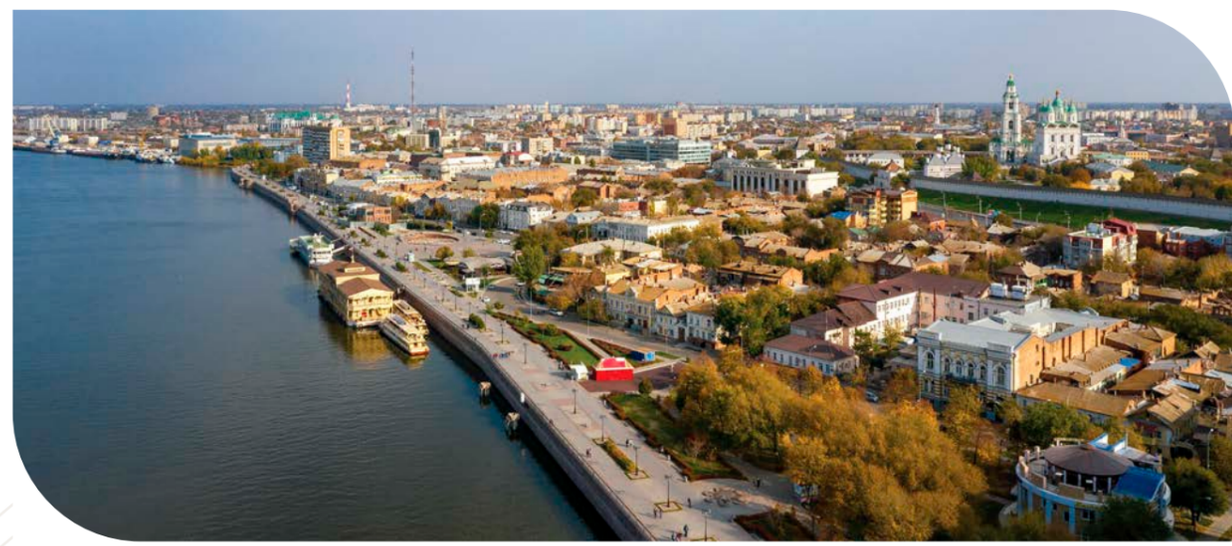
Киришская ГРЭС — крупнейшая тепловая электростанция ОЭС Северо-Запада. В 2008-2012 гг. Группа «ВИС» выполнила работы по надстройке к паровой турбине 300 МВт двух газовых турбин по 279 МВт каждая производства Siemens. Мощность введённой в эксплуатацию ПГУ-800 стала самой высокой в России. Такой показатель был достигнут в отечественной электроэнергетике впервые за последние 30 лет.



РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

БЕРЕГОУКРЕПЛЕНИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВО НАБЕРЕЖНОЙ РЕКИ ВОЛГИ АСТРАХАНЬ

В 2007-2010 гг. Группа «ВИС» выступила генеральным подрядчиком проекта к 450-летию Астрахани. В рамках реконструкции было осуществлено берегоукрепление и комплексное благоустройство. Владимир Путин на церемонии открытия высоко оценил труд строителей и отметил, что теперь набережная стала настоящим местом отдыха горожан и притягательной точкой для туристов.



СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ ДЛЯ ЗИМНЕЙ ОЛИМПИАДЫ-2014 СОЧИ

Благодаря участию Группы «ВИС» в олимпийском проекте удалось своевременно построить ряд инфраструктурных объектов: несколько магистральных водоводов и газопровод. Вода была подана на все ледовые стадионы с опережением графика. Это позволило провести тестовые соревнования на площадках ещё за год до начала зимних Олимпийских игр — 2014.



РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

ЭНЕРГОБЛОК №9 НОВОЧЕРКАССКОЙ ГРЭС РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Энергоблок №9 мощностью 330 МВт уникален для России. На свободной площадке станции построен новый энергоблок мощностью 330 МВт с установкой котла с циркулирующим кипящим слоем (ЦКС). Это первый в России энергоблок российского производства с применением технологии ЦКС, отвечающий экологическим нормам и требованиям действующих европейских стандартов.



СПОРТИВНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС «ЗВЁЗДНЫЙ» НОВЫЙ УРЕНГОЙ

Построенный спорткомплекс «Звёздный» — крупнейшая площадка международного уровня на Ямале. Его площадь превышает 23 000 м². Общая пропускная тренировочная способность в день составляет почти 3000 человек. 8 сентября 2016 года состоялась церемония открытия нового спортивного комплекса, в которой принял участие Секретарь Совета безопасности РФ Николай Патрушев.



РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

ЗАВОД АВА-ЮГРА
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11,
 4 КВ. 2003 Г.
 ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АО

ОРЕНБУРГСКИЙ ГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД
 АКТ ПРИЁМКИ КС-14
 ОТ 31.12.2008 Г.

ВОСТОЧНЫЙ УЧАСТОК ОРЕНБУРГСКОГО НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ
 АКТ ПРИЁМКИ,
 3 КВ. 2009 Г.

СТАНЦИЯ ПОДЗЕМНОГО ХРАНЕНИЯ ГАЗА «СОВХОЗНОЕ»
 АКТ ПРИЁМКИ,
 4 КВ. 2009 Г.
 ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ

ОБЪЕКТЫ III ОЧЕРЕДИ ОРЕНБУРГСКОГО ГПЗ
 АКТ ПРИЁМКИ КС-14
 ОТ 31.12.2009 Г.

ОРЕНБУРГСКИЙ ГЕЛИЕВЫЙ ЗАВОД
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 31.12.2009 Г.

СКВАЖИНЫ IV ОЧЕРЕДИ НА ОРЕНБУРГСКОМ НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ
 АКТ ПРИЁМКИ КС-14,
 4 КВ. 2009 Г.

РЯЗАНСКАЯ ГРЭС
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 24.05.2010 Г.

НАБЕРЕЖНАЯ В АСТРАХАНИ
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11,
 4 КВ. 2010 Г.

I И II ОЧЕРЕДЬ АСТРАХАНСКОГО ГАЗОВОГО КОМПЛЕКСА
 АКТ ПРИЁМКИ,
 4 КВ. 2009 Г.

НАБЕРЕЖНАЯ В ЯРОСЛАВЕ
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 18.01.2011 Г.

БАЗА АВП МОРШАНСКОГО УМГ
 АКТ ПРИЁМКИ КС-14,
 4 КВ. 2010 Г.
 ТАМБОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА «ГАЗОВИК»
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 29.06.2011 Г.
 ОРЕНБУРГ

БАЗА АВП СЕРПУХОВСКОГО УМГ
 АКТ ПРИЁМКИ,
 4 КВ. 2010 Г.
 МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

БАЗА АВП ОСТРОГОЖСКОГО УМГ
 АКТ ПРИЁМКИ КС-3
 ОТ 30.11.2010 Г.
 МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

БАЗА АВП ГАВРИЛОВСКОГО УМГ
 АКТ ПРИЁМКИ КС-3
 ОТ 30.11.2010 Г.
 МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

ДЕТСКИЙ ЦЕНТР «ЮГ»
 АКТ ПРИЁМКИ ПИР,
 4 КВ. 2010 Г.
 АСТРАХАНЬ

КАНАЛИЗАЦИОННАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ НОВОУРЕНГОЙСКОГО ГАЗОХИМИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 22.12.2010 Г.

ГРУППА УПРАВЛЕНИЯ МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ
 АКТ ПРИЁМКИ РАБОТ,
 1 КВ. 2011 Г.
 МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

КИРИШСКАЯ ГРЭС (ОБЕССОЛИВАЮЩАЯ УСТАНОВКА)
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 31.12.2011 Г.
 ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

АСТРАХАНСКАЯ ТЕЛЕБАШНЯ
 АКТ ПРИЁМКИ КС-3
 ОТ 29.07.2011 Г.

ДЕТСКИЙ ЦЕНТР ИМ. А.С. ПУШКИНА
 АКТ ПРИЁМКИ КС-14
 ОТ 27.12.2011 Г.
 АСТРАХАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

АДМИНИСТРАТИВНОЕ ЗДАНИЕ «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ОРЕНБУРГ»
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 29.06.2011 Г.

ТРАНСФОРМАТОРНАЯ ПОДСТАНЦИЯ 400 КВ
 АКТ ПРИЁМКИ №2010-0074-1177501/ВВ/ВИС/007
 ОТ 13.12.2011 Г.
 ЛЕМЕШАНЫ, СЛОВАКИЯ

ЭЛЕКТРОРЕМОНТНЫЙ ЦЕХ НОВОУРЕНГОЙСКОГО ГАЗОХИМИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 29.11.2011 Г.

РЕМОНТНО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ЦЕХ НОВОУРЕНГОЙСКОГО ГАЗОХИМИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 29.11.2011 Г.

ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР «ОККЕРВИЛЬ»
 АКТ ПРИЁМКИ
 ОТ 19.03.2012 Г.
 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС
 АКТ ПРИЁМКИ ПИР,
 1 КВ. 2012 Г.
 САЛЕХАРД

ЗДАНИЕ ОАО «СО ЕЭС»
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 24.08.2012 Г.
 ПЕРМЬ

РЕЧНОЙ ВОКЗАЛ
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 07.12.2015 Г.
 САЛЕХАРД

ДЕТСКИЙ САД НА 210 МЕСТ
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 11.07.2013 Г.
 САЛЕХАРД

ДКС КОМСОМОЛЬСКОГО ГАЗОВОГО ПРОМЫСЛА
 АКТ ПРИЁМКИ КС-1
 ОТ 29.12.2012 Г.
 ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АО

КИРИШСКАЯ ГРЭС (КОНДЕНСАЦИОННАЯ ЧАСТЬ)
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 31.01.2013 Г.
 ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

БЛАГОУСТРОЙСТВО УЛ. НИКОЛЬСКАЯ
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 30.11.2012 Г.
 АСТРАХАНЬ

ДКС ВЫНГАПУРОВСКОГО ГАЗОВОГО ПРОМЫСЛА
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 16.09.2013 Г.
 ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АО

ЛЕЧЕБНЫЙ КОРПУС ДЕТСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 17.06.2013 Г.
 САЛЕХАРД

АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВОЙ КОМПЛЕКС «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА НОЯБРЬСК»
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11,
 НОЯБРЬ 2012 Г.

ДЕТСКИЙ САД НА 240 МЕСТ
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 11.03.2014 Г.
 ТАЗОВСКИЙ

ЗАГС
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 15.10.2013 Г.
 НОВЫЙ УРЕНГОЙ

ВОДОВОД ОТ ПОС. КРАСНАЯ ПОЛЯНА ДО ОЛИМПИЙСКИХ ОБЪЕКТОВ ПЛАТО РОЗА ХУТОР
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 06.12.2013 Г.
 СОЧИ

ГАЗОПРОВОД К ГОРНОЛЫЖНОМУ КУОРТУ «РОЗА ХУТОР»
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 18.09.2013 Г.
 СОЧИ

ВОДОВОД Р. МЗЫМТА - Р. ПСОУ
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 25.11.2013 Г.
 СОЧИ

ШКОЛА ИСКУССТВ
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 11.03.2014 Г.
 ГУБКИНСКИЙ

ОКРУЖНОЙ ЦЕНТР ПО БОРЬБЕ СО СПИД
 АКТ ПРИЁМКИ КС-11
 ОТ 15.10.2013 Г.
 НОЯБРЬСК

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

**ВОДОВОД
КРАСНАЯ ПОЛЯНА –
«ГОРНАЯ КАРУСЕЛЬ»**
АКТ ПРИЁМКИ КС-11
ОТ 23.12.2013 Г.
СОЧИ

**ЖИЛОЙ КОМПЛЕКС
«СЕВЕРНОЕ СИЯНИЕ»**
АКТ ПРИЕМКИ КС-11
ОТ 25.09.2015 Г.
НОЯБРЬСК

**ЦЕХ
ПО ПЕРЕРАБОТКЕ МОЛОКА**
АКТ ПРИЁМКИ КС-11
ОТ 12.01.2015 Г.
САЛЕХАРД

**МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ
ВОКЗАЛ**
АКТ ПРИЁМКИ КС-11
ОТ 22.12.2014 Г.
НОВЫЙ УРЕНГОЙ

**ДЕТСКИЙ САД
НА 300 МЕСТ**
РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД
ОТ 23.12.2013 Г.
ТАЗОВСКИЙ

**ДЕТСКИЙ САД
НА 300 МЕСТ**
РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД
ОТ 23.12.2013 Г.
САЛЕХАРД

**ДЕТСКИЙ САД
НА 300 МЕСТ**
РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД
ОТ 19.05.2017 Г.
САЛЕХАРД

**ГАЗОТУРБИННАЯ
ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ
НОВОУРЕНГОЙСКОГО
ГАЗОХИМИЧЕСКОГО
КОМПЛЕКСА**
АКТ ПРИЁМКИ
ОТ 31.07.2014 Г.

**СПАЛЬНЫЙ КОРПУС
ШКОЛЫ-ИНТЕРНАТА
НА 260 МЕСТ**
АКТ ПРИЁМКИ КС-11
ОТ 01.10.2014 Г.
ТАЗОВСКИЙ

**ДВОРЕЦ СПОРТА
«ОЛИМПИЙСКИЙ»**
АКТ ПРИЕМКИ КС-11
ОТ 01.10.2014 Г.
ГУБКИНСКИЙ

**ДЕТСКИЙ САД
НА 120 МЕСТ**
АКТ ПРИЁМКИ КС-11
ОТ 24.12.2014 Г.
НОЯБРЬСК

**ГАЗИФИКАЦИЯ ПОСЕЛКОВ
АДЛЕРСКОГО РАЙОНА**
АКТ ПРИЁМКИ КС-11
ОТ 02.09.2014 Г.
СОЧИ

**ДЕТСКИЙ САД
НА 240 МЕСТ**
РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД
ОТ 24.12.2018 Г.
СЫРДАХ

**ДЕТСКИЙ САД
НА 240 МЕСТ**
РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД
ОТ 19.12.2018 Г.
ЯКУТСК

**НАЦИОНАЛЬНАЯ ШКОЛА
«АЙЫЫ КЫНАТА»
НА 550 МЕСТ**
РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД
ОТ 21.12.2018 Г.
ЯКУТСК

**ДЕТСКИЙ САД
НА 315 МЕСТ**
РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД
ОТ 24.12.2018 Г.
ЯКУТСК

**ГАЗИФИКАЦИЯ СЕЛ
АДЛЕРСКОГО РАЙОНА**
АКТ ПРИЁМКИ КС-11
ОТ 13.10.2014 Г.
СОЧИ

**ГАЗИФИКАЦИЯ
ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ
АДЛЕРСКОГО РАЙОНА**
АКТ ПРИЁМКИ КС-11
ОТ 13.11.2014 Г.
СОЧИ

**ГАЗИФИКАЦИЯ СЕЛ,
ПОСЕЛКОВ И ЦЕНТРАЛЬНОЙ
ЧАСТИ АДЛЕРСКОГО РАЙОНА**
АКТ ПРИЁМКИ КС-11
ОТ 02.09.2014 Г.
СОЧИ

**ДЕТСКИЙ САД
НА 300 МЕСТ**
АКТ ПРИЁМКИ КС-11
ОТ 22.12.2014 Г.
НОВЫЙ УРЕНГОЙ

**ШКОЛА №25
НА 350 МЕСТ**
РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД
ОТ 28.12.2018 Г.
ЯКУТСК

**ШКОЛА ИСКУССТВ
С КОНЦЕРТНЫМ ЗАЛОМ
НА 300 МЕСТ**
РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД
ОТ 28.12.2018 Г.
ЯКУТСК

БИБЛИОТЕКА
РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД
ОТ 28.12.2018 Г.
ЯКУТСК

**НАБЕРЕЖНАЯ САРГИНА
(I ОЧЕРЕДЬ)**
АКТ ПРИЕМКИ
ОТ 01.12.2018 Г.
ТАРКО-САЛЕ

**СОЦИАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
«САДКО»**
АКТ ПРИЁМКИ КС-11
ОТ 29.12.2015 Г.
НОВЫЙ УРЕНГОЙ

ЛЕДОВЫЙ ДВОРЕЦ СПОРТА
АКТ ПРИЁМКИ КС-11
ОТ 16.01.2016 Г.
НАДЫМ

**ДЕТСКИЙ САД
НА 80 МЕСТ**
АКТ ПРИЁМКИ КС-11
ОТ 26.05.2016 Г.
ГОРКИ

**МИКРОРАЙОН ТУНДРОВЫЙ
(5-ЭТАЖНЫЕ ДОМА)**
АКТ ПРИЕМКИ
ОТ 28.09.2015 Г.
НОВЫЙ УРЕНГОЙ

**ШКОЛА №6
НА 500 МЕСТ**
РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД
ОТ 01.03.2019 Г.
ЯКУТСК

**ДЕТСКИЙ САД
НА 330 МЕСТ**
АКТ ПРИЕМКИ
ОТ 19.08.2019 Г.
ГУБКИНСКИЙ

**ДЕТСКИЙ САД
НА 200 МЕСТ**
РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД
ОТ 27.08.2019 Г.
ЯКУТСК

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИВ
ЯНАО**
АКТ ПРИЕМКИ
ОТ 01.10.2019 Г.

**ЭНЕРГОБЛОК №9 330 МВт
НОВОЧЕРКАССКОЙ ГРЭС**
АКТ ПРИЁМКИ
ОТ 21.03.2016 Г.

**СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС
«ЗВЕЗДНЫЙ»**
РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД
ОТ 29.08.2016 Г.
НОВЫЙ УРЕНГОЙ

**ДЕТСКИЙ САД
НА 240 МЕСТ**
РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД
ОТ 19.09.2016 Г.
НОВЫЙ УРЕНГОЙ

**ЕДИНОЕ ЗДАНИЕ ШКОЛЫ
НА 200 МЕСТ
И ДЕТСКОГО САДА
НА 120 МЕСТ**
РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД
ОТ 01.12.2015 Г.
МУРАВЛЕНКО

**УЧЕБНЫЙ КОРПУС
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
УЧИЛИЩА**
АКТ ПРИЕМКИ
ОТ 01.12.2019 Г.
ТАРКО-САЛЕ

**ДОМ КУЛЬТУРЫ
ИМ. Ю.А. ГАГАРИНА**
РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД
ОТ 30.12.2019 Г.
ЯКУТСК

**ДЕТСКИЙ САД
НА 315 МЕСТ**
РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД
ОТ 24.12.2019
ЯКУТСК

**МЕЖДУНАРОДНАЯ
АРКТИЧЕСКАЯ ШКОЛА
НА 220 МЕСТ**
РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД
ОТ 30.12.2019 Г.
ЯКУТСК