

Гражданское и промышленное строительство



Росинжиниринг



В качестве Генерального проектировщика и Генерального подрядчика «Росинжиниринг» предлагает своим клиентам оптимальный подход в решении задач проектирования и строительства различных объектов.

Не смотря на то, что одно из главных направлений бизнеса компания ведет в сфере горнолыжного инжиниринга, гражданское и промышленное строительство является важной составляющей деятельности компании.

Объекты гражданского строительства:

- жилые дома и комплексы;
- автомобильные дороги и развязки;
- инфраструктурные объекты;
- инженерная защита территорий.



Промышленные объекты:

- магистральные сети водо-и возду-
хоснабжения;
- подстанции 110/10 кВ и линии
электропередач;
- различные типы насосно-компрес-
сорных станций;
- искусственные водоемы и
гидросооружения.





Объекты гражданского строительства

К настоящему моменту специалистами нашей компании спроектировано около 50 коттеджных поселков совместно с компанией ЗАО «Русь», которая является одним из крупнейших производителей деревянных домов в Северо-Западном регионе.

На территории проведения Олимпийских игр 2014 года, в Красной Поляне, «Росинжиниринг» успешно застраивает коттеджный поселок Олимпийской деревни для биатлонистов, гостиничный комплекс, апартаменты, многофункциональные

станции канатных дорог (к примеру, Горный Приют и Приют на площадке «Пихтовая поляна»).

Более того, начался новый этап строительства подъездной автомобильной дороги от ГТЦ ОАО «Газпром» до Лыжно-биатлонного стадиона. Работы ведутся с использованием новейших разработок, так как на горной трассе важно обеспечить высокий коэффициент сцепления покрытия.



Компания «Росинжиниринг» применяет при строительстве дороги щебено-мастичный асфальтобетон. Его активно используют европейские строители магистралей. Покрытие изготавливается из смеси щебня, песка, битумного вяжущего и минерального наполнителя. Благодаря добавлению специальных веществ, которые увеличивают твердость и прочность, асфальт становится максимально звукоизоляционным и морозостойким. Компании «Росинжиниринг» предстоит возвести еще пять тоннелей открытого исполнения. Они

необходимы для обеспечения высокого уровня безопасности и удобства движения по трассе.

По данной дороге будет осуществляться доставка зрителей, спортсменов, журналистов и обслуживающего персонала к Олимпийскому лыжно-биатлонному комплексу. По данным проведенного транспортного моделирования на время Олимпийских игр, ожидаемая загрузка автодороги, принятая при моделировании транспортных потоков, составляет ориентировочно 240 автотранспортных средств в час.

Промышленные объекты

Наши специалисты имеют значительный опыт в проектировании различных типов насосно-компрессорных станций производительностью до 100 000 м³ в сутки. В Красной Поляне на территории ГТЦ ОАО «Газпром» построен водоем, обеспечивающий водоподачу на станцию искусственного оснежения склонов с дополнительным формированием рекреационной зоны. Проект выполнен с применением технологий, близких по своим характеристикам к биоинженерным технологиям. На данный момент - это единственный в России высокогорный искусственный водоем с таким объемом воды (ок. 100 тыс. кубических метров).

Для обеспечения электроснабжения олимпийских объектов «Росинжиниринг» реализует проект строительства подстанции 110/10 на площадке «Псехако» (горно-туристический центр ОАО «Газпром»). В рамках данного проекта проводятся работы по строительству здания ЗРУ-110 кВ, установке двух силовых трансформаторов 110/10 кВ мощностью 25 МВА каждый и устройству емкости аварийного слива масла. Также производится прокладка кабельных линий 110 кВ от ПС «Лаура» до ПС «Псехако» с переходом через реку Мзымта по кабельной эстакаде, укрепление склонов под прокладку кабельных линий и создание газонов на откосах.





Россия, 194044, Санкт-Петербург, ул. Гельсингфорсская, д. 2, лит. А,
Бизнес-центр «Гельсингфорский»

Тел.: +7 (812) 331-53-36
e-mail: info@roing.ru

факс: +7 (812) 494-90-74
www.roing.ru