



ГК ПГС

*Проектирование, изготовление, монтаж
стальных конструкций*

Информационное письмо

Шаг 1: ПРОЕКТИРОВАНИЕ

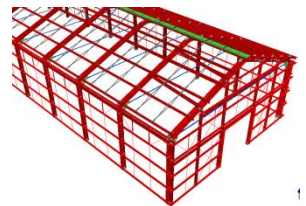
ООО «ПГС-ИНЖИНИРИНГ» – один из лидеров в области строительных металлоконструкций в Республике Беларусь. Компания располагает командой высококвалифицированных специалистов и научных сотрудников, что позволяет решать вопросы проектирования уникальных и самых сложных. Каждый проект выпускается с гарантией прохождения экспертизы.

С 2013 года компания предлагает *Партнерам* изготовление и монтаж строительных конструкций.

ПГС-ИНЖИНИРИНГ предлагает своим *Партнерам* следующие услуги:

1. Разработка проектно-конструкторской документации для возведения железобетонных, металлических, деревянных, сталежелезобетонных строительных конструкций (разделы проекта КР, КЖ, КМ, КМД, КД, КДД);
2. Обследование и мониторинг технического состояния зданий и сооружений, а также отдельных конструкций (железобетонных, металлических, деревянных);
3. Экспертиза проектной документации – подтверждение соответствия проектной документации нормативным документам совместно с прочностными расчетами на нескольких программных комплексах.

ООО «ПГС-ИНЖИНИРИНГ» участвовало в проектировании, обследовании и экспертизе следующих объектов в Республике Беларусь и Российской Федерации: проектирование вантового покрытия культурно-спортивного комплекса «МИНСК-АРЕНА», завод по производству полиамида ОАО «Гродно Химволокно», ТВК «Кольцо», развлекательный комплекс «Журавинка» в г. Минске, железнодорожный вокзал «Брест-Центральный», железнодорожный вокзал «Минск-Пассажирский» (зал ожидания), входная группа ВЦ «АКВАБЕЛ», логистический центр «Щомыслица», производственные корпуса РУПП «БелАЗ», здание Национальной академии наук Беларуси (покрытия главного зала заседаний), производственные корпуса «Осиповичского вагоностроительного завода», ТЦ «Корона», ТЦ «Замок», КЗ «Минск», «Теннисные корты» ООО «ТД Ждановичи», «Пинская футбольная академия» в г. Пинске, производственные корпуса вагоностроительного завода Stadler в г.Фаниполь, «Расширение ледового дворца «Арена-Мытищи», проектирование складских корпусов в г. В.-Новгород и многие другие гражданские и промышленные объекты.



Ул. Кальварийская, д.17, оф.405, г. Минск, 220004, Беларусь
Тел.: +375 44 725-75-75, факс: +375 17 203-71-09
pgsbel@gmail.com, www.pgs.by



Шаг 2: ИЗГОТОВЛЕНИЕ

ООО «ПГС-ИНЖИНИРИНГ» – один из *интеллектуальных* лидеров в области изготовления стальных конструкций. Цель компании не увеличить тоннаж металлоконструкций, а наоборот, уменьшить его для получения минимальной стоимости изделия для Заказчика.

ПГС-ИНЖИНИРИНГ предлагает своим *Партнерам* следующие услуги:

1. Изготовление строительных металлоконструкций по собственным чертежам или собственным типовым проектам.
2. Анализ чертежей Заказчика. Специалисты компании готовы предложить более экономичные решения и внести обоснованные корректировки в чертежи Заказчика. Все изменения подтверждаются соответствующими расчетами. Высокая квалификация специалистов нашего проектного подразделения позволяет сэкономить металл практически для любых проектов.

Компания располагает производственными мощностями в г.Жодино (4000м²), позволяющими изготавливать около 300 тонн металлоконструкций в месяц. Изготовление металлоконструкций выполняется на современном новом оборудовании, которое включает плазменные и газовые резки, порталную плазменно-газовую резку, лентопильное оборудование, сварочное оборудование, сверлильные станки, гильотинные ножницы, гидравлический универсальный гибочно-пробивной пресс, дробеструйную камеру и т.д. Погрузочно-разгрузочные работы обеспечиваются подвесными кранами г/п 5-16тн. Доставка конструкций осуществляется собственным грузовым автотранспортом Renault.

Антикоррозийная защита металлоконструкций осуществляется покрытием грунтами и эмалями по безвоздушной технологии толщиной не менее 80мкм. Гарантийный срок на изготовленную продукцию – 60 месяцев.



Наши Заказчики



Шаг 3: МОНТАЖ

Компания располагает квалифицированными монтажными бригадами, способными осуществить монтаж металлокаркаса, стенового ограждения, кровли и др. элементов в кратчайшие сроки.

Компания также располагает собственным оборудованием, позволяющим снизить стоимость монтажа для Заказчика. На балансе компании находятся бытовки, морские контейнеры для складирования материалов, коленчатые подъемники, автомобильный кран.

ООО «ПГС-ИНЖИНИРИНГ» участвовало в строительстве (в т.ч. монтаж металлоконструкций) следующих объектов в Республике Беларусь: производственно-складские здания для торговой сети «Смакота», складское здание для ЗАО «Комкон», производственное здание по розливу питьевой воды, гостинично-развлекательный комплекс в Витебской области и др.



Директор ООО «ПГС-ИНЖИНИРИНГ»

Александр Николаевич Кеда



Ул. Кальварийская, д.17, оф.405, г. Минск, 220004, Беларусь
Тел.: +375 44 725-75-75, факс: +375 17 203-71-09
pgsbel@gmail.com, www.pgs.by



Цель компании не просто проектировать и строить здания, а максимально упростить и улучшить конструктивную схему, создавая при этом ЭКОНОМИЧНЫЕ и ЭФФЕКТИВНЫЕ решения, соответствующие современным потребностям человека и технологий.

Все что нас окружает – продукт РАЗУМА. РАЗУМ помогает Человеку СОЗДАВАТЬ. РАЗУМ позволяет Человеку РАЗВИВАТЬСЯ. Поэтому свою ставку наша компания делает на ИНТЕЛЛЕКТ.

Конкурентные преимущества ПГС-Инжиниринг

1. Все наши сотрудники имеют высшее строительное образование (ПГС – Промышленное и гражданское строительство);
2. Опыт проектирования строительных конструкций с 1995 года;
3. Опыт проектирования строительных конструкций из тонкостенных холодногнутых оцинкованных профилей (ТХП) с 2005 года;
4. Опыт проектирования сварных рамных конструкций переменного двутаврового сечения с 2005 года;
5. Многие наши сотрудники имеют многолетний опыт преподавания дисциплин "Металлические конструкции", "Деревянные конструкции", "Железобетонные конструкции" и др. на строительном факультете БНТУ, являются магистрами технических наук, в разное время работали в организациях Белгоспроект, БелНИИС, Белпромпроект, Стройтехнорм, Проектстальконструкция, Минскгражданпроект и др.;
6. Наши сотрудники являются внештатными экспертами РУП "Главгосстройэкспертиза" (г. Минск, Минская область);
7. Мы владеем Еврономами, регламентирующими проектирование зданий (в том числе из оцинкованных профилей (ТХП)), т.к. мы сами выполняли переводы этих норм и разрабатывали национальные приложения к ним;
8. Нами разработаны ряд ТУ, СТБ и других норм, регламентирующих изготовление, проектирование и возведение зданий (в том числе с применением ТХП);
9. Мы разработали более 80-ти индивидуальных проектов зданий и сооружений, большинство из которых уже реализованы в Российской Федерации, Республике Беларусь и др.;
10. Мы разработали каталог рабочих проектов типовых зданий из черного металла (рамы переменного сечения), тонкостенных профилей (ТХП);
11. Мы знаем, как ведут себя конструкции под нагрузкой, т.к. мы проводили ряд испытаний и исследований строительных конструкций в рамках государственных программ и сертификационных испытаний;
12. Мы владеем специализированным программным обеспечением, позволяющим запроектировать здание с применением современных конструктивных решений (в т.ч. в соответствии с Еврономами), некоторые программы написаны нашими специалистами;
13. Собственное программное обеспечение (написанное нами на базе известных расчетных комплексов), позволяет нам реализовывать нетривиальные задачи (в т.ч. оптимизационные) и нетиповые расчеты;
14. С 2005 года мы сотрудничаем с передовыми производителями металлоконструкций, давали десятки технических заключений на их конструкции и знаем, как запроектировать конструкцию с минимальным весом и стоимостью, с оптимальными эксплуатационными характеристиками;
15. Наши два подразделения выполняют изготовление и монтаж строительных металлоконструкций, изготовление монолитных железобетонных конструкций, что позволяет нам оптимизировать цепочку *проектирование–изготовление–монтаж*, быстро и эффективно решать возникающие задачи.



Ул. Кальварийская, д.17, оф.405, г. Минск, 220004, Беларусь
Тел.: +375 44 725-75-75, факс: +375 17 203-71-09
pgsbel@gmail.com, www.pgs.by

