

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ТРЕСТ ЗАПСИБ- ГИДРОСТРОЙ

Общество с ограниченной ответственностью «Трест Запсибгидрострой» – ведущее российское предприятие в области проектирования и строительства гидротехнических и транспортных сооружений. Компания является правопреемником треста «Запсибгидрострой», образованного в 1977 году для решения транспортных задач нефтегазового комплекса в период активного освоения недр Западной Сибири. Многие созданные предприятием сложные объекты вошли в историю отечественного гидростроительства.



**ВИКТОР ВИКТОРОВИЧ
ГОНЧАРОВ**
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

На протяжении последних 20 лет «Трест Запсибгидрострой» специализируется на создании новых конструкций и технологий строительства подпорных стен из сварного трубчатого шпунта. За годы своей деятельности организация приобрела значительный опыт практического применения инновационных технологий в самых тяжелых климатических и геологических условиях. С момента основания предприятием возведено более 150 гидротехнических и транспортных объектов, в том числе более 50 в постсоветский период. Среди них крупные речные порты, набережные, мосты и автомобильные развязки. География построенных объектов предприятия охватывает территорию от Байкала до Сочинского побережья, от Москвы-реки и Волги до Обь-Иртышского бассейна и Северного Ледовитого океана.

В настоящее время ООО «Трест Запсибгидрострой» – мощная многопрофильная производственная структура, включающая в себя шесть самостоятельных строительных и проектных подразделений в Сургуте, Нижневартовске, Тюмени, Новосибирске, Самаре и Москве.

Основными направлениями деятельности организации являются:

- проектирование гидротехнических и транспортных сооружений;
- строительство набережных, берегоукреплений, грузовых и пассажирских причалов, автомобильных и транспортных развязок, плотин, подпорных стенок в области промышленного и гражданского строительства;
- производство и поставка запатентованного и сертифицированного трубчатого шпунта и металлоконструкций.

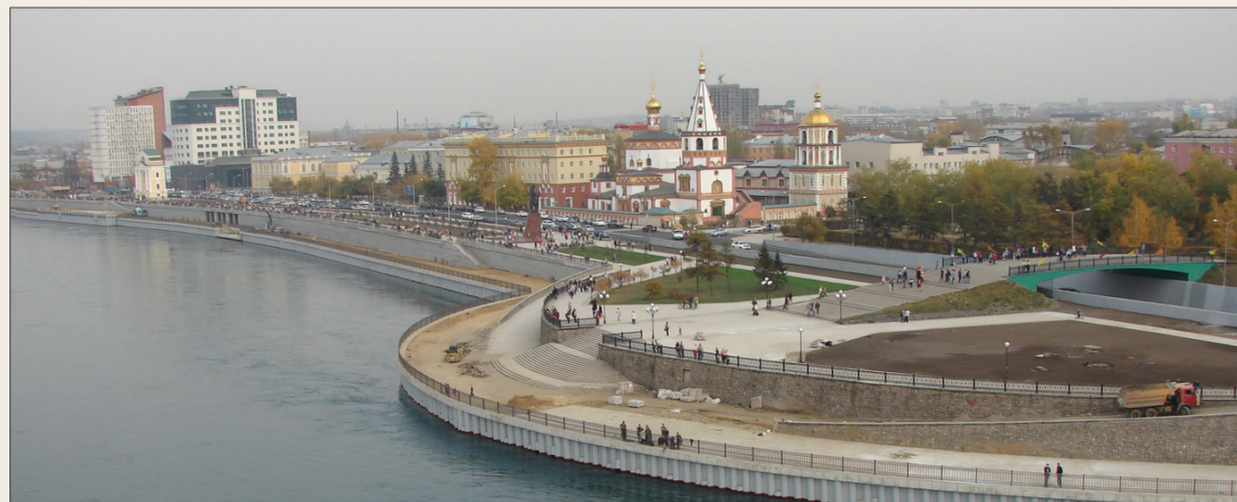
Компания является единственным в России производителем и поставщиком более 300 наименований сварного трубчатого шпунта, превосходящего по своим характеристикам все виды прокатного шпунта ведущих мировых производителей. Он обладает равновесностью во всех направлениях, позволяет реализовать любой угол поворота оси шпунтовой стенки, имеет на порядок более высокие показатели несущей способности.

Преимущества этого трубчатого шпунта очевидны: это быстрота возведения, хорошая сопротивляемость воздействию льда, сравнительная дешевизна (дешевле на 20–40% импортных аналогов) и материалоемкость в полтора раза ниже зарубежных образцов. Из такого материала можно строить подпорные стенки даже на скальном основании и на вечной мерзлоте. Изготовление трубчатого шпунта и его применение в строительстве строго регламентировано в соответствии со специально разработанной нормативной базой. Ежегодный объем производства трубчатого шпунта превышает 10 тыс. т. При необходимости производственные

мощности позволяют увеличить выпуск продукции до 25 тыс. т в год.

ООО «Трест Запсибгидрострой» ведет строительные работы, используя самую современную сваебойно-бурильную технику, мощную дорожно-строительную технику, оборудование и снаряжение для сопутствующих работ. Апробирована технология вибропогружения свай и шпунта с помощью высокочастотных безрезонансных вибропогружателей в плотной городской застройке. Ресурсы компании позволяют производить весь комплекс гидротехнических и дорожных работ без привлечения сторонних организаций.

В числе недавних успешно реализованных проектов строительство в Самаре и в Нягани двух причалов для приема грузов весом до 750 т одновременно, участие в строительстве Иркутской набережной, строительство набережной Москвы-реки в Мякининской пойме в составе Административно-общественного центра Московской области



и транспортной развязки с опорными стенками из ШТС в г. Ханты-Мансийске.

«Трест Запсибгидрострой» активно сотрудничает с такими проектными и научно-исследовательскими организациями, как Научно-исследовательский институт транспортного строительства «ЦНИИС», УралГИПРОДОРНИИ, ИркутскГИПРОДОРНИИ, акционерное общество «Сибречпроект». Благодаря такому сотрудничеству предприятие обладает возможностями для проектирования и строительства самых разнообразных гидротехнических и транспортных объектов на территории России. Технологические и конструктивные решения ООО «Трест Запсибгидрострой» универсальны для любой климатической зоны или геологических условий.

Также в «Тресте Запсибгидрострой» реализован уникальный для производственного предприятия опыт научного сопровождения основных направлений деятельности. В результате многолетних изысканий зарегистрировано



12 патентов на изобретения, разработаны технические условия, стандарт предприятия, ведомственные строительные нормы, в 2007 году получен национальный стандарт ГОСТ Р 52644-2006, выпущены ФЭР и ТЭР.

Система менеджмента качества ООО «Трест Запсибгидрострой» соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2001 (ISO 9001:2000), ГОСТ Р ИСО 14001-98 (ISO 14001), ГОСТ Р 12.0.006-2002 (OHSAS 18001).

ООО «Трест Запсибгидрострой» является членом Союза строителей Югры, некоммерческих партнерств (СРО) «ЮграСтрой», «ЮграСтройПроект».

Отличительная черта деятельности предприятия – высокий уровень надежности: на 40 км построенных подпорных стен и 160 тыс. т произведенного трубчатого шпунта нет ни одной рекламации. Качество всех работ соответствует мировым стандартам.

За 35 лет «Трест Запсибгидрострой» укрепил свой научный и производственный потенциал, расширил географию и номенклатуру портфеля заказов и занял высокое положение в сфере гидротехнического и транспортного строительства на территории Российской Федерации. География строительства объектов с применением трубчатого шпунта на сегодняшний день включает в себя территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа, Тюменской, Самарской, Иркутской, Московской, Нижегородской областей, Республики Бурятия, Республики Татарстан.

Основными заказчиками «Треста Запсибгидрострой» являются бюджетные учреждения субъектов Федерации, а также коммерческие структуры и государственные корпорации, такие как ОАО «Роснефть», ОАО «ТНК-ВР», ЗАО «Фортум», ОАО «НОВАТЭК» и др.

Важным направлением деятельности «Треста Запсибгидрострой» является участие в социально значимых проектах. С 1990 года в Апшеронском районе Краснодарского края начато строительство коттеджного поселка по программе переселения северян. Апшеронский район является курортной зоной Причерноморья с благоприятными природными условиями для проживания. Жилье здесь получили бывшие жители Сургута, Урая, Нижневартовска, Надыма, Ханты-Мансийска.

На сегодняшний день построено более 110 домов с приусадебными участками и всеми инженерными сетями (газопровод, водопровод, оптоволоконные телефонные линии). В поселке открыты отделения почты и Сбербанка, амбулатория. В 2001 году построена и передана администрации района школа, в 2006 году ей присвоено звание «Имени 75-летия Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», возведен и действует православный Рождественско-Никольский храм с воскресной школой.

