



УЗГО УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД
ГОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



РОС-СЕРВИС

**ОБЪЕДИНЕННЫЕ РЕШЕНИЯ
ООО «РОС-СЕРВИС» И ООО «УЗГО»
ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛОНСТРУКЦИЙ ДЛЯ
СТРОИТЕЛЬСТВА ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ ЛЮБОЙ
СЛОЖНОСТИ**

ООО «УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД ГОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

Россия, 462407, Оренбургская область, г. Орск, ул. Союзная, 9А
Телефон/факс: +7 (3537) 34 13 15, 34 13 16, E-mail: info@uzgo-orsk.ru
www.uzgo-orsk.ru

ООО «РОС-СЕРВИС»

Адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Чугунная, д.14
Телефон/факс: +7 (812) 313-30-90, E-mail: marketing@rosservis.org
www.rosservis.org

ООО «Уральский завод горного оборудования» и ООО «РОС-Сервис», заключили соглашение о сотрудничестве в области проектирования, изготовления и монтажа стальных конструкций для строительства зданий и сооружений любой сложности и различного назначения в соответствии со **СНИП II-23-81, СНИП III-18-75, СНИПЗ.03.01-87, ГОСТ 23118-99.**

Консорциум располагает собственной базой для комплексной реализации проектов:

- Необходимые **лицензии, свидетельства** для проведения строительных и капитальных работ строительных объектов;
- **Проектно-архитектурное бюро**, включающее более 40 опытных конструкторов и технологов;
- **современное машиностроительное производство** со всеми видами переделов (металлургическим, механосборочным, сварочным);
- **Квалифицированный штат сотрудников** для проведения строительно-монтажных работ в составе свыше 100 человек с большим опытом в строительстве объектов различного назначения и уровня сложности.
- Наличие современной строительно-дорожной технике необходимой для сноса, реконструкции, строительства объектов.
- Референция поставок.
- Качество проверенное временем.

- Свидетельство о допуске к определенным видам работ с правом заключения договора на осуществление организации работ по строительству на сумму до 3 млрд рублей №0505.02-2011-7804359748-С-130 от 29.01.2014 выдан Некоммерческим партнерством "Саморегулируемая организация "Межрегиональное объединение строительных и монтажных организаций «Стройкорпорация»
- Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации №124 от 03.04.2012г. выдан Некоммерческое партнерство "Саморегулируемая организация проектировщиков "Проектирование дорог и инфраструктуры " рег.ном. СРО-СРО-П-168-22112011, стоимость которых по одному договору не превышает 25 млн рублей
- Свидетельство на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий №2-Б/00375 от 07.06.2012г. выдан Министерством РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий СБ
- Свидетельство ИСО 9001:2008 на выполнение работ по подготовке проектной документации выданный Европейским союзом по качеству «Фортис»
- Свидетельство ИСО 9001:2008 на выполнение работ по организации строительства выданный Европейским союзом по качеству «Фортис»
- Свидетельство ИСО 9001:2008 на осуществление оптовой торговли оборудования выданный Европейским союзом по качеству «Фортис».

- **Строительство объектов**
- **Проектные и архитектурные работы**
- **Строительно-монтажные работы**
- **Устройство инженерии и телекоммуникаций**
- **Снос и реконструкция ветхого жилого фонда**
- **Отделочные работы и благоустройство территорий**

- Выступая в качестве генподрядчика группа компаний «Рос-сервис» осуществляет организацию всего строительного процесса, подбор и координацию деятельности субподрядных организаций.
- Как генеральный подрядчик мы оказываем услуги при строительстве, капитальном ремонте, реконструкции и реставрации зданий и сооружений жилого, административного и промышленного назначения.
- Продуманная схема взаимодействия позволяет нам строить партнерские отношения среди всех участников строительного процесса, минимизировать коммерческие и технические риски и потери.
- Предприятия группы компаний «Рос-сервис» регулярно проходят проверки на соответствие интегрированной системы менеджмента качества и экологии международному стандарту ISO 9001:2008.

- Лёгкие металлоконструкции - быстровозводимое здание.
- Строительные металлоконструкции или каркасы. Применяются при строительстве почти любого здания.
- Малые металлоконструкции. Применяются при создании лестниц, дорожных знаков, а так же небольших элементов.
- Металлоконструкции для резервуаров. Разнообразные баки, канистры, цистерны, хранилища для нефти и других горюче-смазочных материалов.
- Металлоконструкции нестандартных видов. Металлоконструкции изготовленные под заказ.
- Антенны, опоры ЛЭП.

Механосборочное производство располагает необходимым набором технологического и подъемно-транспортного оборудования, позволяющим выпускать сварные узлы с высокой степенью готовности к дальнейшей обработке в цехах механосборочного производства или готовые изделия до 600 т в месяц для отгрузки непосредственно заказчику.

Предприятие имеет возможность выпускать металлоконструкции из проката и комбинированные (прокат + поковки + литьё) массой до 15 тонн с термообработкой для металлургического, горно-рудного, подъёмно-транспортного оборудования, строительной индустрии.

Состав оборудования:

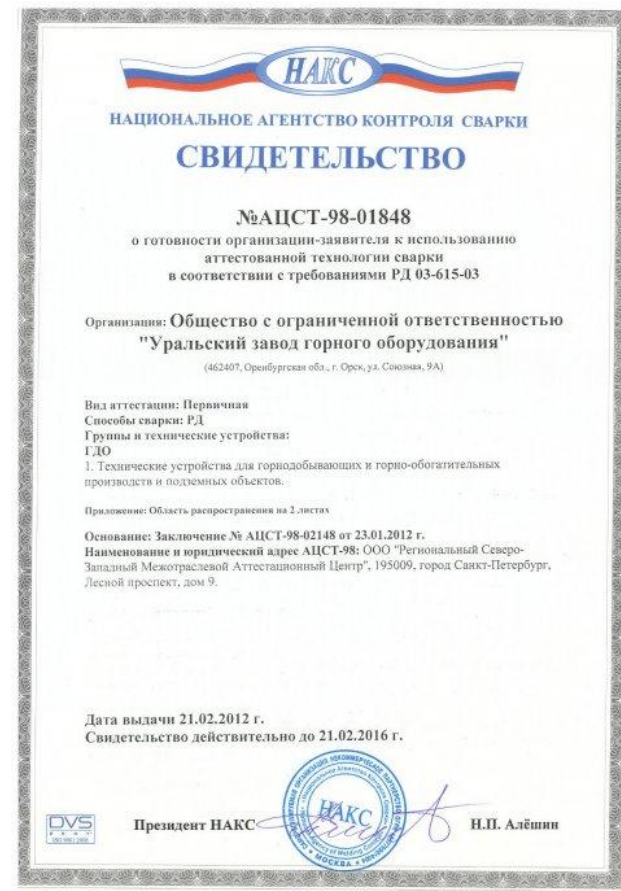
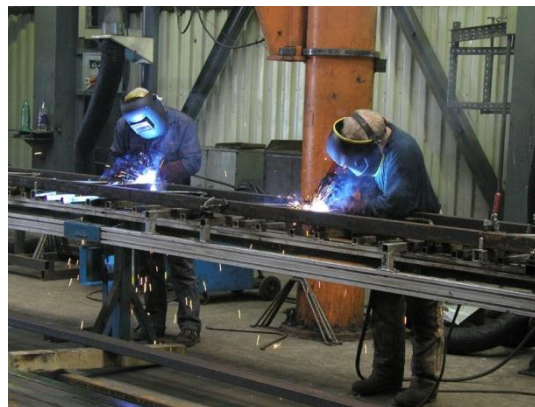
- *Установка плазменной резки металла до 20 мм;*
- *Гильотинные ножницы;*
- *Ленто-пилыные станки*
- *Четырехвалковые вальцы;*
- *Газопламенная установка резки металла до 200 мм длиной 6 м;*
- *Механизированная резка металла (полуавтоматы);*
- *Окраска м/конструкций производится безвоздушным распылением;*
- *Сборочные столы и плиты ;*
- *Аттестованный мерительный инструмент.*

Специалисты и сварщики аттестованы на право проведения сварочных работ по НАКС.

Операционный контроль выполняется контрольными мастерами службы технического контроля (СТК) в соответствии с РД 34 15.132—96.

Контроль качества сварных соединений стальных конструкций производится: внешним осмотром, неразрушающим и разрушающим контролем. (радиографированием или ультразвуковой дефектоскопией, проверка твердости по Бриннелю и Роквеллу и пр.).





- Экскаваторы-погрузчики JCB 3СХ 2010
- Фронтальный погрузчик Caterpillar 924G 2011
- Бульдозер Caterpillar D6M LGP 2009
- Самосвалы ТАТРА 2012
- Самосвал Камаз 2012
- Дорожная Фреза Wirtgen 1000FK 2010
- Компрессоры с отбойными молотками Cura HV 75 2010
- Виброкаток HAMM HD 90 (9 т) асфальтовый 2009
- Виброплиты Weber CF 2 HD 2013
- Асфальтоукладчик VogeLe S1800 2010
- Нарезчик швов электрический Lissmac FS 27 2013
- Генераторная станция SDMO V630K 2012

Клиническая больница Святителя Луки, г.Санкт-Петербург Капитальный ремонт корпусов



МКД на ул. Фарфоровская, ул. Карavaевская, пр. Обуховской обороны.
Капитальный ремонт крыш



Дискаунтер «Пятерочка» (Карелия)

Выполнение проектных и строительных работ для компании X5 Retail Group



Новый современный завод по производству фибробетона, г. Рязань 57 000 кв. м.

Работы по демонтажу старого здания завода ЖБИ, проектирование и строительство завода



Олимпийская деревня г. Сочи Работы по внутренней отделке



Уличная бытовая канализация, г. Пушкин Капитальный ремонт



МКД со встроенными помещениями и полузаглубленной автостоянкой
Электроснабжение многофункционального комплекса, г. С.-Петербург,
пр. Обуховской обороны, д. 195, лит.А



Работы по изготовлению и установке визуальной справочной информации на железнодорожных станциях



Фельдшерско-акушерский пункт, Ленинградская обл., Прионежский район, пос. Ромашки
Строительство нового объекта



ФКУ ИК-6 УФСИН России по г. С.-Петербургу и Ленинградской области Капитальный ремонт



