



# ООО ГК «НЕФТЕМАШ»

ПРОИЗВОДСТВО 600+ ВИДОВ ОПОР  
ТРУБОПРОВОДОВ НА ЗАВОДЕ В ТАТАРСТАНЕ  
ПО НОРМАМ КРУПНЕЙШИХ НК РОССИИ



8 800 551-23-68



г. Альметьевск, ул. Объездная д. 5.

# Подвижные/ неподвижные/ скользящие опоры.

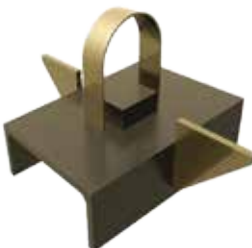
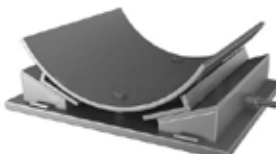
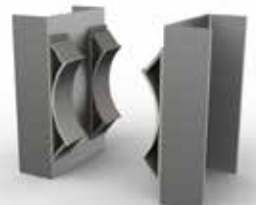
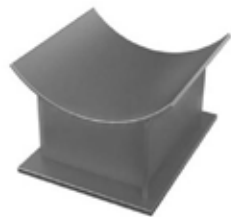
**ПОДВИЖНЫЕ ОПОРЫ** поддерживают трубопровод, но не препятствуют его смещениям от температурных деформаций.

## НЕПОДВИЖНЫЕ ОПОРЫ

призваны обеспечить устойчивость всей трубопроводной системы как наземной, так и канальной.

**ОПОРЫ СКОЛЬЗЯЩИЕ** обеспечивают возможность теплового перемещения трубопровода как в направлении его оси, так и в поперечном направлении.





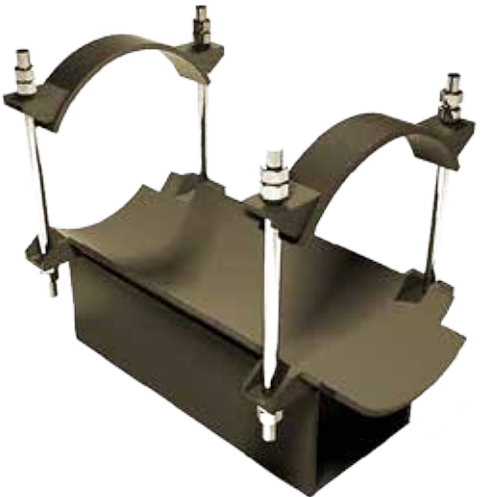
# Хомутовые опоры

Характеризуются наличием хомутов, приваренных сплошным швом, фиксирующих трубу.

Сам корпус опор, как правило, изготовлен из горячекатанного листа стали. Держатели фиксируются болтами и гайками.

Корпус обрабатывается защитными красками.





# Подвесные опоры

Продукция производится для фиксации в монтажном положении вертикальных и горизонтальных участков трубопровода, с креплением его к несущим строительным элементам.

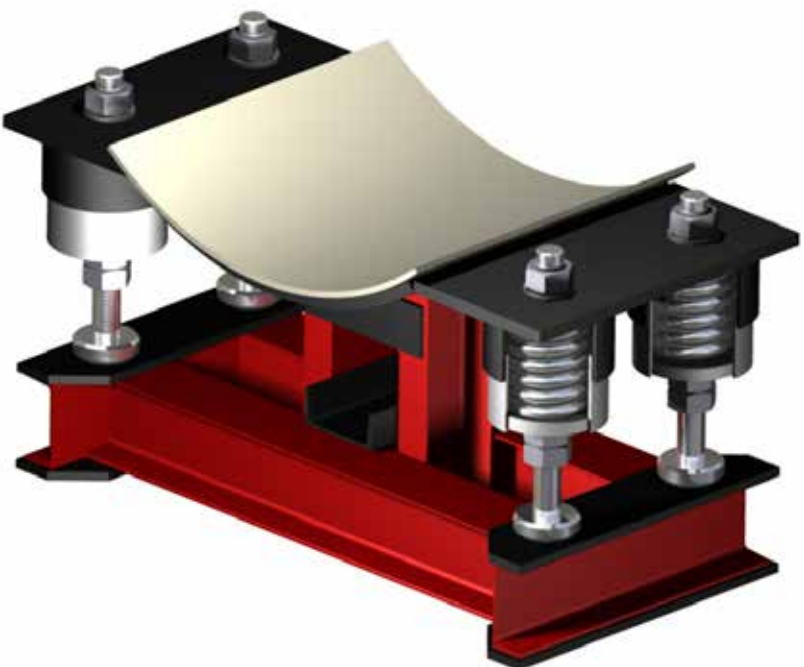


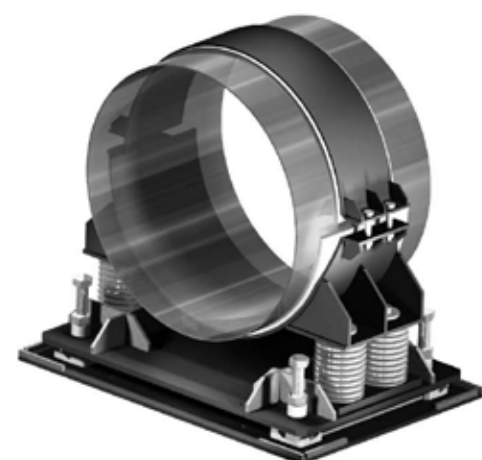
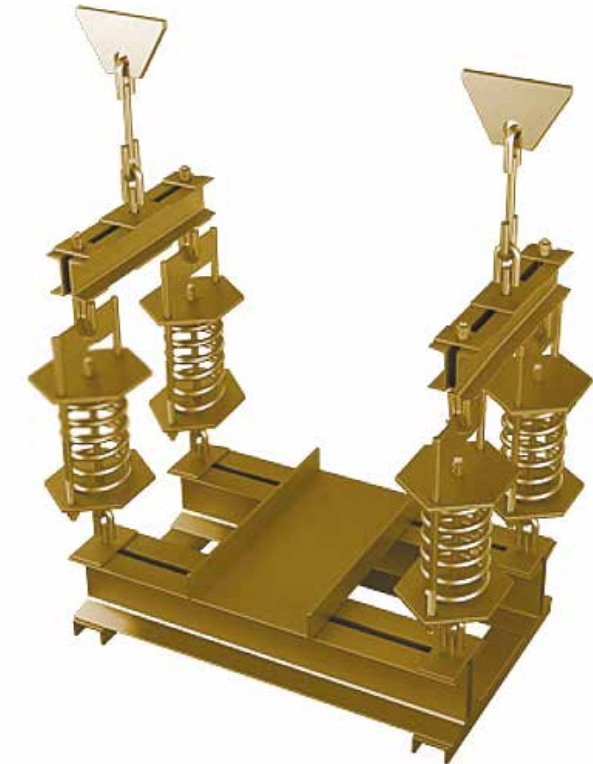


# Пружинные опоры

Такой тип конструкций применяется в случаях высокой вероятности вибрационных воздействий.

Пружинный блок компенсирует нагрузку, исключая ее разрушительное действие на систему.

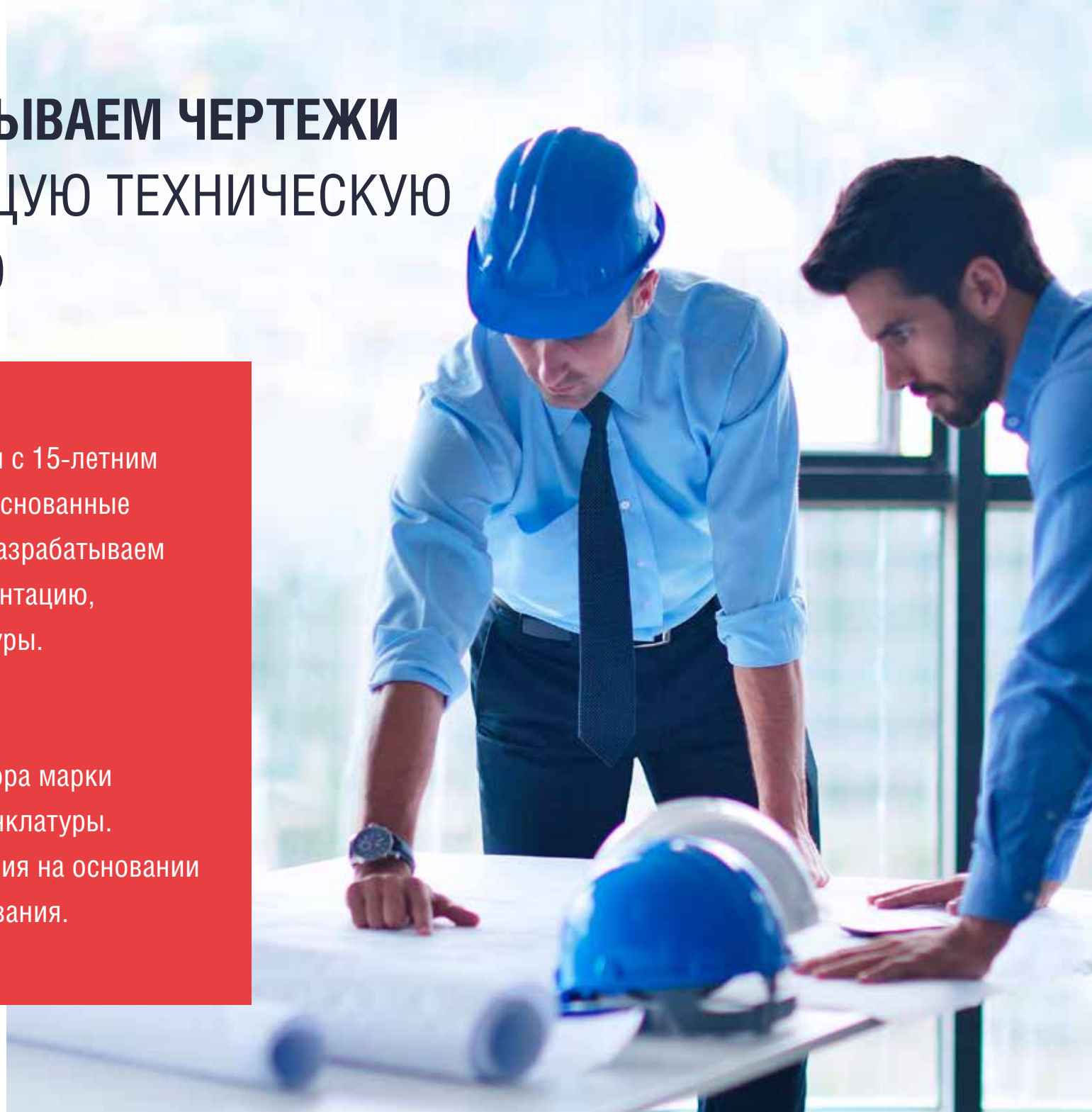


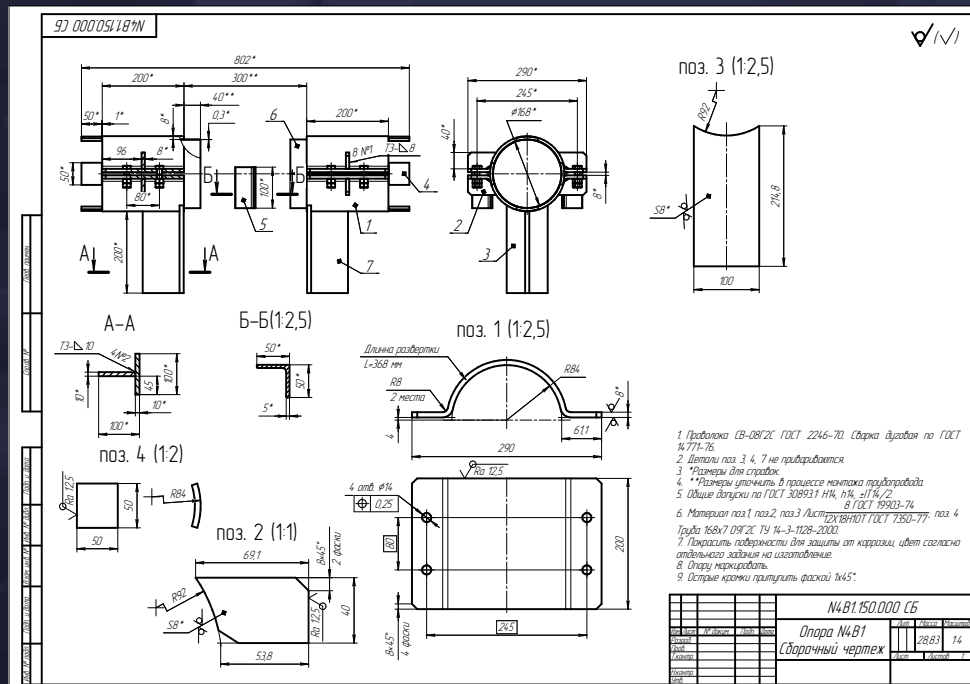
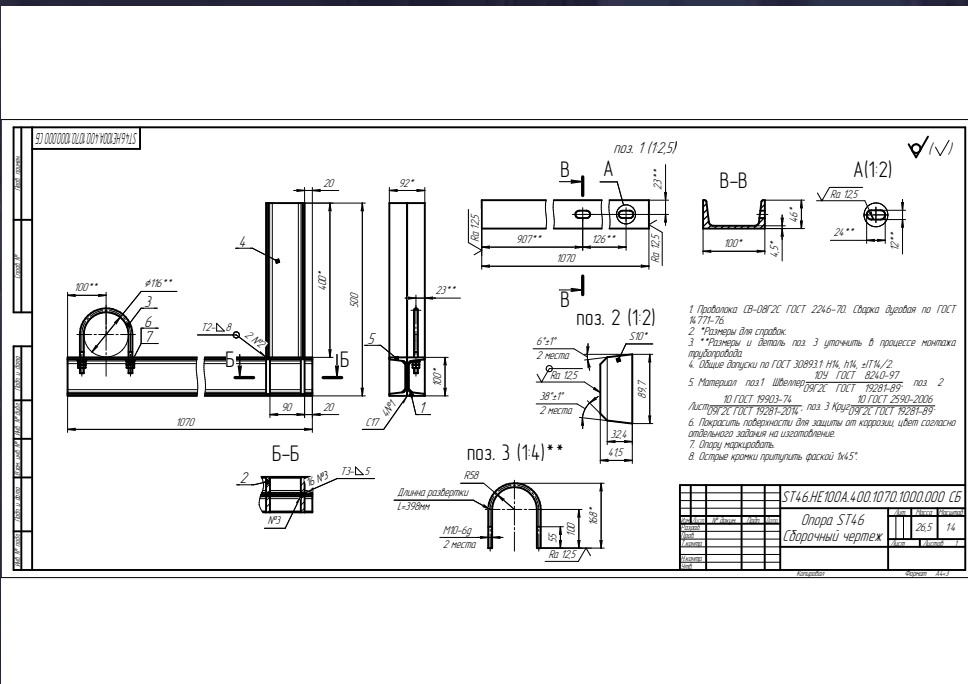
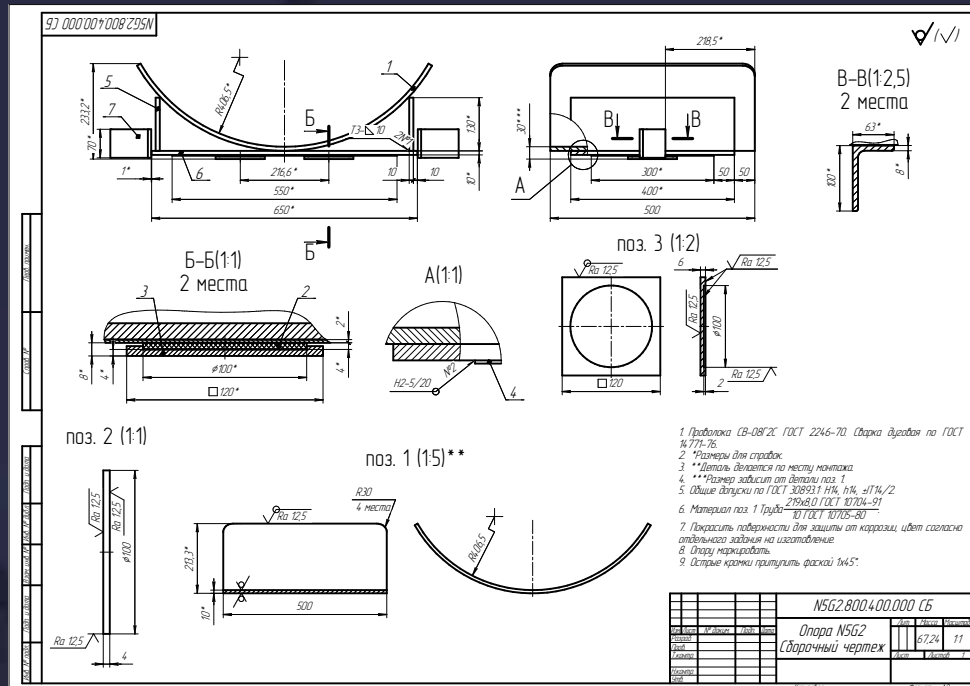
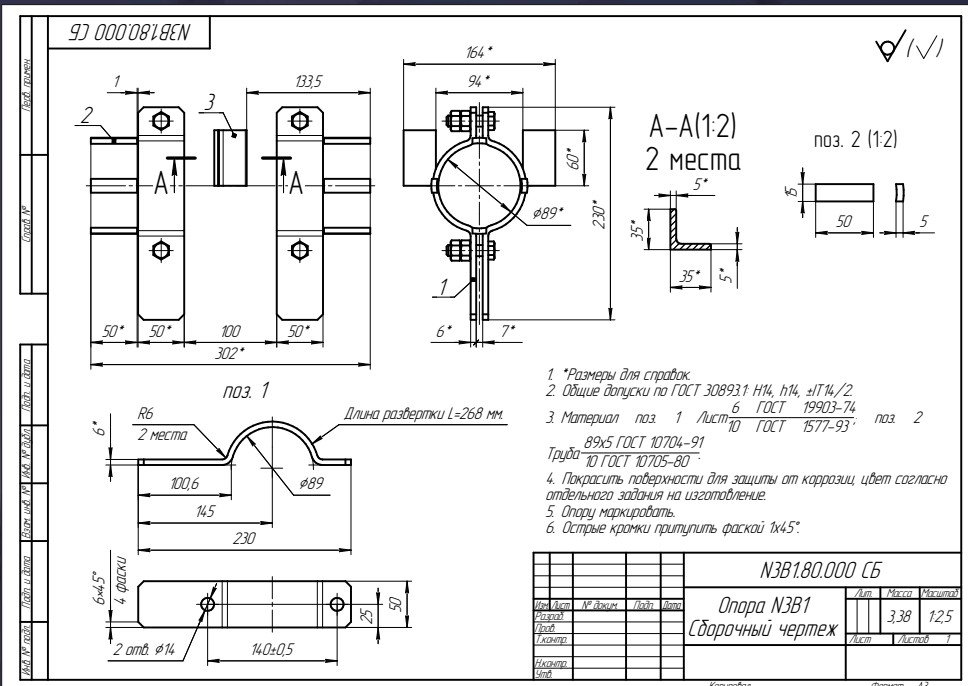


# САМИ РАЗРАБАТЫВАЕМ ЧЕРТЕЖИ И СОПУТСТВУЮЩУЮ ТЕХНИЧЕСКУЮ ДОКУМЕНТАЦИЮ

Инженеры-проектировщики с 15-летним опытом создают чертежи, основанные на расчете всех нагрузок. Разрабатываем общую и детальную документацию, схемы сборки и номенклатуры.

Прорабатываем все от выбора марки стали до определения номенклатуры. Создаем уникальные решения на основании мирового опыта проектирования.





# НЕ ПОСРЕДНИКИ – СОБСТВЕННЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ МОЩНОСТИ НА 3500 М<sup>2</sup>

Производство организовано по европейским стандартам.

Каждый участок укомплектован современным оборудованием:



станки  
термической  
резки



гидравлические  
гильотинные  
ножницы



комбинированные  
гидравлические  
пресс-ножницы



прессы напольные  
гидравлические  
на 100 тонн



сварочные посты  
с полуавтоматической  
сваркой



сверлильные  
станки



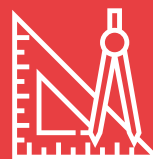
ленточнопильные  
станки



специализированные  
покрасочные камеры

Работа проводится без выходных в 2 смены,  
что обеспечивает выпуск объема  
более 250 тонн/месяц. Проводим регулярные  
профилактические работы всего оборудования  
для обеспечения полной работоспособности.

# БЕСПРЕЦЕДЕНТНЫЙ КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА – 100% СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВОВ



геометрия  
изделия

Начальник производства  
и инженер ОТК выборочно  
проверяют несколько деталей  
из каждой готовой партии  
и замеряют показатели:



катет и качество  
сварного шва  
(отсутствие подрезов, наплыков,  
прожогов, непроваров)



качество  
покраски





Перед покраской возможно  
проведение пескоструйной обработки  
деталей по требованиям заказчика.

Обеспечиваем полное соответствие  
готового продукта ГОСТ, ОСТ, ТУ,  
сериям или разработанным чертежам.

Штат укомплектован аттестованными  
сварщиками (НАКС), что обеспечивает  
высокое качество проведения  
сварных работ.

Пройдена процедура  
добровольной сертификации,  
а также на соответствие  
требованиям ISO 9001.





ПОЛНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
ОБЪЕКТОВ ЗАКАЗЧИКА  
С РАЗРАБОТКОЙ  
ИНДИВИДУАЛЬНЫХ РЕШЕНИЙ



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«ПРОМФИНСТРОЙ»

**1,2 года**  
сотрудничества

**1000 тонн**  
продукции —  
объем поставки

**50%**  
мощности было  
занято только  
этим заказом

**150 млн. руб.**  
оборот за время  
сотрудничества

Заказчик: **АО «ПРОМФИНСТРОЙ»,**

генеральный подрядчик ПАО «Газпром нефть»,  
объект Московский нефтеперерабатывающий завод,  
проект КУПН (комбинированная установка переработки нефти).

#### **ЗАДАЧИ:**

- ➔ Поставка нестандартных опор диаметром от 25 до 1600 мм.
- ➔ разработка чертежей по альбомам заказчика
- ➔ покраска в 3 слоя грунт-эмалью International
- ➔ обеспечение доставки по 20-40 тонн в неделю на объект МНПЗ г. Москва

#### **РЕШЕНИЕ:**

- ➔ организовали 30 сварочных постов
- ➔ закупили специальное покрасочное и маркировочное оборудование
- ➔ организовали доставку по стоимости в 2 раза ниже стандартной

**3 ГОДА ПЛОДОТВОРНОГО  
СОТРУДНИЧЕСТВА СО 100%  
УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬЮ  
КЛИЕНТА**





**3** года  
работы

**1500+**  
тонн объем  
поставленных опор

**4**  
марки стали  
использовано

**200** млн. руб.  
оборот за время  
сотрудничества

Заказчик: «СМУ 7»,  
генеральный подрядчик ПАО «Татнефть»

#### ЗАДАЧИ:

- ➔ поставка нестандартных опор
- ➔ разработка чертежей по альбомам заказчика
- ➔ покраска в 3 слоя грунт-эмалью Акрус
- ➔ обеспечение доставки на объект ТАНЭКО г. Нижнекамск

#### РЕШЕНИЕ:

- ➔ штат сотрудников расширен на 30%
- ➔ участок заготовки укомплектован дополнительным оборудованием
- ➔ произведена бесплатная доставка до объекта заказчика
- ➔ выделены сварочные посты для выполнения объемов по стандартным опорам СМУ 7
- ➔ создан отдел по работе с постоянными клиентами

# ООО ГК «НЕФТЕМАШ»: НАСТРОЕНЫ НА АКТИВНОЕ РАЗВИТИЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РФ

Несмотря на всего 6-летний срок работы на рынке, мы успели завоевать доверие более 250 клиентов по всему СНГ. Трудимся, повышая рейтинг региона и акцентируя внимание на развитие промышленного сектора.

## → ЦЕЛЬ:

Обеспечить предприятия качественной продукцией для повышения безопасности объектов и увеличения сроков эксплуатации трубопроводов.

## → ЗАДАЧИ:

Создать крупномасштабное производство полного цикла от проектирования до монтажа готовых изделий.

## → МИССИЯ:

Вывести производство металлоконструкций, в общем, и опор трубопроводов, в частности, на принципиально новый уровень качества, доступности, безопасности.

«За несколько лет мы проделали долгий путь от небольшого цеха до современного производственного предприятия. Упорство и труд сделали нас одними из лидеров отрасли, и мы не желаем останавливаться на достигнутом. Планируется масштабирование производства, открытие новых направлений без снижения гибкости».

## ИСТОРИЯ КОМПАНИИ:

2012

Год основания компании в городе Альметьевск в маленьком цеху по производству фланцевого крепежа и нестандартных металлоконструкций.

2014

Мы расширились и переехали в цех на 1500 м<sup>2</sup>.

2016

Закрытие направления метизной продукции и закупка дополнительного оборудования для изготовления опор.

2017

Открытие дополнительных цехов под покраску и упаковку, расширение до 2500 м<sup>2</sup>.

2018

Открытие нового производства в городе Альметьевск на 3500 м<sup>2</sup> и мощностью более 250 тонн в месяц.

# ПОРА ОБГОВОРИТЬ ДЕТАЛИ ВАШЕГО ЗАКАЗА

В любом деле важно сделать первый шаг.

Мы предлагаем вам делать выводы не из слов, а из действий.

Наша компания готова уже сейчас:



проводить экскурсию  
на производстве



изготовить образцы  
необходимых вам  
деталей



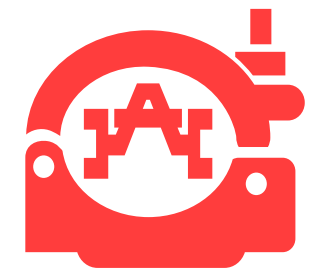
рассчитать  
стоимость партии



предложить скидку  
10% на первый заказ



**Позвоните нам для начала работы  
или возможности подстраховать  
вашего нынешнего партнера.  
Вы ничего не теряете, зато приобретете  
надежного поставщика  
с лучшими условиями по СНГ.**



**НЕФТЕМАШ**



8 800 551-23-68



[gk-neftemash@mail.ru](mailto:gk-neftemash@mail.ru)



г. Альметьевск,  
ул. Объездная д. 5.