



## **ЗАВОД "СИБГАЗСТРОЙДЕТАЛЬ" - ЛИДЕР ПРОДАЖ НА РЫНКЕ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ**

Основная сфера деятельности завода «Сибгазстройдеталь» – выпуск продукции для строительства компрессорных и насосных станций, обустройства и ремонта магистральных, промышленных и технологических трубопроводов, предназначенных для транспортировки газа, нефти, нефтепродуктов, воды и пара: отводы, тройники, люки-лазы, муфты и др.

Продукция завода имеет все необходимые разрешения и сертификаты, подтверждающие высокое качество. Завод прошел комплексную оценку системы соответствия ООО «НИИ Транснефть», включен в Реестры поставщиков продукции ПАО «Транснефть», ПАО «Газпром», ПАО «Газпром Нефть», НК «Роснефть» и имеет лицензию на конструирование и изготовление оборудования для ядерных установок, радиационных источников, пунктов хранения ядерных материалов и радиационных веществ, хранилищ радиационных отходов госкорпорации «Росатом».



Система менеджмента качества соответствует требованиям ГОСТ ИСО 9001–2011, МС ИСО 9001–2008, СТО Газпром 9001–2012.

К своему 50-летнему юбилею в 2014 году завод подошел полноценным участником ряда стратегических проектов: строительства магистральных нефтепроводов АК «Транснефть», «Южный поток» ОАО «Газпром», модернизации различных НПЗ, строительства и реконструкции объектов «Росатома»

В настоящее время завод «Сибгазстройдеталь» - это:

- производственные площади более 15000 м<sup>2</sup>
- более 4000 позиций в номенклатуре
- производительность завода более 12000 тонн продукции в год
- станочное, кузнечно-прессовое, сборочно-сварочное оборудование
- новейшая аттестованная лаборатория
- команда профессиональных сотрудников.

Деятельность ООО «Сибгазстройдеталь» включает полный цикл работ, направленных на построение долгосрочных партнерских отношений с заказчиками, что предполагает выявление текущих и перспективных потребностей, разработку адресных предложений, договорную деятельность и последующее сопровождение заказа.



## ОТВОДЫ

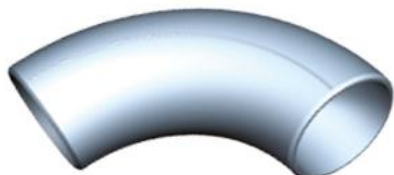
Отвод - соединительная деталь трубопровода, предназначенная для плавного изменения направления трубопровода.

*Отводы крутоизогнутые ГОСТ 17375-2001*

*Отводы крутоизогнутые ГОСТ 30753-2001*

*Отводы крутоизогнутые ТУ 3683-015-78795288-2010*

*Отводы штампованные ТУ 1469-013-78795288-2010*





## ТРОЙНИКИ

Тройники — соединительная деталь трубопровода, позволяющая подключать к основной трубе дополнительные ответвления.

По конструкции тройники изготавливают переходные или равнопроходные.

Тройники подразделяются на: штампованные — сварные — штампованные.

*Тройники штампованные ГОСТ 17376-2001*

## ПЕРЕХОДЫ

Переход — соединительная деталь трубопровода, предназначенная для плавного изменения диаметра трубопровода.

*Переходы штампованные ГОСТ 17378-2001*

*Переходы штампованные ТУ 1469-013-78795288-2010*

*Переходы сварные ТУ 3113-016-78795288-2010*

*Переходы штампованные ТУ 1469-030-78795288-2012*

*Переходы штампованные, штампованные, сварные ТУ 1469-032-78795288-2012*



## Завод «Сибгазстройдеталь»

+7 (3812) 52-31-73

+7 (3812) 52-17-58

г. Омск, пр. Губкина, 22/2

[zao@sgsd.ru](mailto:zao@sgsd.ru)

[sales@sgsd.ru](mailto:sales@sgsd.ru) - коммерческий отдел

