

«ОНИКС» расширяет ассортимент продукции собственного производства

В начале 2014 года компания «ОНИКС» объявила о значительном расширении производимой и поставляемой номенклатуры деталей трубопровода. Планируется изготовление новых типоразмеров фланцев, отводов, тройников и другой продукции.

ООО «ОНИКС» в этом году отметит 8 лет успешной работы на рынке поставок и производства деталей трубопровода для топливно-энергетического, нефтегазового комплекса, сферы ЖКХ и т. д. Начинала компания с поставок различной арматуры для российских предприятий. В 2010 году было открыто собственное серийное производство фланцев. Сегодня «ОНИКС» обладает современной производственной базой площадью более 1 500 кв.м, складскими помещениями площадью более 7 000 кв.м.

Особое внимание в компании уделяется качеству производимой и поставляемой продукции. Отдел контроля качества проводит проверку готовой продукции на соответствие требованиям ГОСТ Р по химическому составу, физико-механическим свойствам сталей, геометрическим параметрам, используя такое современное диагностическое оборудование, как:

-универсальный портативный ультразвуковой дефектоскопотограф «А 1550 IntroVisor»

-микроскоп X-Loupe со стократным увеличением любого визуального дефекта;

-ультразвуковой толщиномер А 1207, обладающий высокой точностью и производящий замеры толщин стенок отводов, переходов, тройников и другой продукции в любом труднодоступном месте;

-уникальный мобильный прибор с высокой точностью анализа химического состава продукции – BRUKER Q4 MOBILE.

Расширение линейки деталей трубопроводов и фланцев, выпускаемой на предприятии «ОНИКС», связано, прежде всего, с масштабной модернизацией производственных мощностей предприятия, которая открывает перед компанией новые возможности. Руководство «ОНИКС» уверено, что такой шаг позволит выйти на новый сегмент рынка, а клиентам компании – приобрести надежного партнера в решении стоящих перед ними задач. Увеличение доли продукции собственного производства позволяет повысить рентабельность фирмы и дает возможность удовлетворить спрос клиентов «ОНИКС» на изготовление фланцев по индивидуальным заказам в короткие сроки и необходимого качества.

Теперь производственная линия позволяет изготавливать изолирующие фланцевые соединения (ИФС-В) в исполнениях из сталей 20 и 09Г2С. Изолирующие фланцевые соединения пользуются большой популярностью на рынке арматуры. ИФС-В применяются на большом количестве современных трубопроводов, большинство из которых прокладывается под землей, и отлично решают проблему электрохимической коррозии трубопровода. В феврале 2014 года была успешно изготовлена пробная партия воротниковых фланцев высокого давления (Ру 100, 160). В серийное производство запускают воротниковые фланцы из сталей 20, 09Г2С, 12Х18Н10Т, 15Х5М. Наиболее распространенные стандарты изготовления фланцев в нашей стране – это

стандарты ГОСТ, ТУ. Однако сегодня при строительстве трубопроводов часто стало применяться за-

рубежное оборудование. Поэтому фирма пополнила номенклатурный перечень производимой продукции фланцами по международным стандартам DIN, ANSI, EN. Для изготовления продукции используются стали 20, 09Г2С, 12Х18Н10Т, 10Х17Н-13М2Т, 15Х5М.

Наибольшим спросом среди фланцев по стандартам DIN пользуются фланцы воротниковые PN1,6-10 мПа, DN10-2000 (DIN 2633-37) и фланцы плоские под приварку PN 1 мПа, DN10-500 (DIN 2576). Кроме того, существенными можно назвать следующие позиции:

- Заглушки фланцевые DIN 2527 PN 0,6-10 мПа, DN 10-500
- Фланцы плоские DIN 2573 PN 0,6 мПа, DN 10-500
- Фланцы воротниковые DIN 2630-32 PN 0,1-1 мПа, DN 10-4000
- Фланцы DIN 2641, 2642 с соединением внахлест с шайбой PN 0,6-1 мПа, DN 10-1200
- Фланцы свободные DIN 2652-53, 2655-56 на приварном кольце
- Фланцы свободные DIN 2673 на приварном кольце с воротником PN 1, мПа, DN 10-1200

Идя навстречу пожеланиям клиентов, компания «ОНИКС» оснастила свое производство оборудованием, которое позволяет выполнять заказы, связанные с производством стальных свободных фланцев на приварном кольце.

Фланцы на приварном кольце в отличие от воротниковых и плоских фланцев обладают хорошим свойством – удобством монтажа. Это достигается тем, что к трубопроводу приваривается исключительно кольцо, а не сам фланец. Фланец в данном варианте стыковки остается свободным. Тем самым при монтаже в труднодоступных местах или при частом ремонте трубопровода (например, в химической отрасли) обеспечивается удобная стыковка без поворота трубы. Вторым существенным плюсом является возможность экономии при выборе свободных фланцев под трубу из нержавеющей стали. В этом случае из нержавеющей стали может быть выполнено только кольцо, тогда как сам свободный фланец выполняется из обычной углеродистой стали.

Подробно изучив характер запросов клиентов, специалисты компании с нескрываемой гордостью отмечают, что в большинстве случаев запрашивают не просто фланцы или отводы и прочие детали, а изделия именно производства «ОНИКС». Это свидетельствует как о высоком

качестве производимой продукции, так и о доброй репутации компании. Безусловно, новые образцы изделий, которые фирма планирует выпускать и поставлять в будущем, достойно представят ее на рынке, а деловые отношения с партнерами станут еще более надежными.

В планах компании на 2014-2016 гг. – дальнейшее расширение ассортимента производимой продукции. Следите за новостями компании и за появлением новых позиций в каталоге на сайте www.onyxspb.ru!





ОНИКС

ВЫБОР ПРОЧНОГО СОЕДИНЕНИЯ



Производственная компания
деталей трубопровода

Фланцы Отводы Тройники Переходы

Закажи сейчас **8 800 555 38 83**
(бесплатный по РФ)
+ 7 812 328 38 38
(многоканальный)

ООО «ОНИКС»
Россия, г. Санкт-Петербург
В.О., Средний пр д.4
www.onyxspb.ru