

Пояснительная записка

к проекту изменений № 2 в технический регламент Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»

Целью принятия изменений № 2 в технический регламент «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (далее – изменения технического регламента), является исключение из области распространения действия технического регламента технологических трубопроводов.

В соответствии с действующей в настоящее время редакцией технического регламента в перечень оборудования, на которое распространяется действие технического регламента, включены технологические трубопроводы с номинальным диаметром более 25 мм и имеющие максимально допустимое рабочее давление свыше 0,05 МПа.

При этом трубопроводы представляют собой совокупность деталей и сборочных единиц из труб с относящимися к ним элементами (коллекторами, тройниками, переходами, отводами, арматурой и т.п.), используемыми при монтаже технологического оборудования (сооружений) в целях обеспечения его функционирования.

По завершении монтажных работ до ввода в эксплуатацию все смонтированное технологическое оборудование (сооружения) и входящие в его состав трубопроводы подлежат комплексным испытаниям, после чего осуществляются ввод в эксплуатацию и дальнейшая эксплуатация указанного технологического оборудования (сооружений) как основных фондов.

Таким образом, смонтированный технологический трубопровод не является готовой продукцией, изготовленной в заводских условиях и прошедшей оценку соответствия, а представляет собой часть технологического оборудования (сооружения), являющегося готовой продукцией по завершении строительно-монтажных работ, функционирует исключительно в комплексе с данным технологическим оборудованием (сооружением) и не может использоваться отдельно в хозяйственных и иных целях.

Изменения технического регламента могут затронуть интересы производителей оборудования, работающего под избыточным давлением, монтажных, строительных и эксплуатирующих организаций данного оборудования.

Изменения технического регламента не содержат требований, отличающихся от положений международных, региональных стандартов или обязательных требований, действующих на территориях Сторон и не противоречит требованиям в области обеспечения единства измерений.

Изменения технического регламента не требуют разработки перечня международных, региональных и национальных (государственных) стандартов, правил, директив и рекомендаций и иных документов, принятых международными организациями, региональных документов и национальных технических регламентов.

Предполагаемый срок введения изменений технического регламента – первый квартал 2018 года.