



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ФНПФ «ЦКБА»

В.П. Дыдычкин
2012 г.

Изменение № 1

СТ ЦКБА 033– 2006 «Арматура трубопроводная. Гарантийные обязательства. Рекомендации по установлению и исчислению»

Утверждено и введено в действие Приказом от «27» И, 2012 г. № 67

Дата введения 01.01.2013 г.

Лист 3 заменить листом 3 с изм. «1».

Приложение: лист 3.

Пр и м е ч а н и е – Откорректированы ссылки на нормативные документы.

Заместитель генерального директора-
директор по научной работе

Ю. И. Тарасьев

Заместитель директора
по научной работе

С. Н. Дунаевский

Заместитель директора
по научной работе

О.А.Токмаков

Начальник отдела промышленной безо-
пасности и физико-механич. исследований
арматуры объектов поднадзорных
Ростехнадзору и МР России

П.Г.Генкин

Разработал:
Инженер технического отдела

Е.А.Смирнова

СОГЛАСОВАНО
Председатель ТК 259

М. И. Власов

СТАНДАРТ ЦКБА

Арматура трубопроводная ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Рекомендации по установлению и исчислению

Дата введения: 01.01.2007

1 Область применения

Настоящий стандарт распространяется на трубопроводную арматуру и приводные устройства к ней, определяет методы установления и исчисления гарантийных показателей, а также порядок их учета в цене.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие документы:
Гражданский кодекс РФ

3 Термины, определения и сокращения

3.1 В настоящем стандарте применены следующие термины:

арматура трубопроводная (арматура): Техническое устройство, устанавливаемое на трубопроводах и емкостях, предназначенное для управления (перекрытия, регулирования, распределения, смешивания, фазоразделения) потоком рабочей среды (жидких, газообразных, газожидкостных, поропкообразных, суспензий и т. п.) путем изменения площади проходного сечения.

гарантийные обязательства: Основанные на законах России обязательства изготовителя (поставщика) перед потребителем (покупателем) своими силами и средствами без дополнительной оплаты устранить отказы (дефекты), выявленные в течение гарантийного срока (гарантийной наработки), исключая отказы (дефекты), которые устраняются согласно эксплуатационной документации потребителем с использованием комплекта