

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**  
**к проекту Изменения № 1 межгосударственного стандарта**  
**ГОСТ 32696-2014 «Трубы стальные бурильные для нефтяной и газовой промышленности.**  
**Технические условия»**

**1 Основание для разработки изменения межгосударственного стандарта**

Основанием для разработки изменения межгосударственного стандарта ГОСТ 32696-2014 (ISO 11961:2008) «Трубы стальные бурильные для нефтяной и газовой промышленности. Технические условия» является программа межгосударственной стандартизации РФ (шифр работы 1.3.357-2.011.17) и план работы ТК 357 на 2017 г.

**2 Краткая характеристика вносимого изменения**

Изменение межгосударственного стандарта касается технических требований в части:

- уточнения требований к отдельным конструктивным элементам замков;
- уточнения требований по несоосности тела бурильных труб и замков;
- актуализации нормативных ссылок.

**3 Обоснование целесообразности разработки изменения межгосударственного стандарта**

Изменение межгосударственного стандарта разрабатывается с целью приведения в соответствие современным требованиям к отдельным конструктивным элементам замков, требований по несоосности тела бурильных труб и замков, не соответствующих схеме измерений, а также замене устаревших нормативные ссылки.

**4 Ожидаемая экономическая, социальная эффективность применения изменения межгосударственного стандарта**

Принятие изменения межгосударственного стандарта позволит:

- оптимизировать отдельные конструктивные характеристики замков;
- привести требования по несоосности тела бурильных труб и замков в соответствие со схемой измерений;
- привести положения стандарта в соответствие с актуализированными нормативными ссылочными документами.

**5 Сведения о соответствии межгосударственного стандарта, к которому разрабатывается изменение, федеральным законам, техническим регламентам**

ГОСТ 32696-2014 соответствует положениям Федерального закона от 27 декабря 2002 №184-ФЗ «О техническом регулировании» и технического регламента «О безопасности машин и оборудования», не требует внесения связанных с ними поправок.

**6 Сведения о соответствии межгосударственного стандарта, к которому разрабатывается изменение, международному стандарту**

Разрабатываемое Изменение № 1 связано с международным стандартом ISO 11961:2008 «Нефтяная и газовая промышленность. Трубы стальные бурильные».

**7 Перечень исходных документов и другие источники информации, используемые при разработке изменения межгосударственного стандарта**

- Техническая документация изготовителей бурильных трубы с приваренными замками;
- ISO 11961:2008 «Нефтяная и газовая промышленность. Трубы стальные бурильные».

**8 Сведения о применении межгосударственного стандарта, к которому разрабатывается изменение, в государствах-участниках СНГ**

Российская Федерация  
Азербайджанская Республика

Республика Армения  
Республика Беларусь  
Республика Казахстан  
Грузия  
Кыргызская Республика  
Республика Молдова  
Республика Таджикистан  
Туркменистан  
Республика Узбекистан  
Украина

**9 Сведения о разработчике изменения межгосударственного стандарта**

РГ 2 «Бурильные трубы» ПК 7 «Нарезные трубы» ТК 357 «Стальные и чугунные трубы и баллоны», секретариат которого ведет ОАО «Российский научно-исследовательский институт трубной промышленности» (ОАО «РосНИТИ»).

Почтовый адрес: 454139, Челябинск, ул. Новороссийская, 30

Номер контактного телефона: Тел. (351) 734-73-49,

Адрес электронной почты: [secretariat@tk357.com](mailto:secretariat@tk357.com)