

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
Подкомитета ПК 7 «Нарезные трубы»
ТК 357 «Стальные и чугунные трубы и баллоны»
по проекту межгосударственного стандарта
ГОСТ 5286 «Замки стальные навинчиваемые для бурильных труб.
Общие технические требования» (пересмотр ГОСТ 5286-75)

Проект межгосударственного стандарта ГОСТ 5286 «Замки стальные навинчиваемые для бурильных труб. Общие технические требования» (пересмотр ГОСТ 5286-75) разработан на основании Плана работ по стандартизации ТК 357 на 2018 год (шифр работы 1.3.357-2.014.18-RU).

Разработчик проекта – ОАО «РосНИТИ».

Цель разработки проекта ГОСТ 5286 - актуализация технических требований к бурильным замкам, правилам приемки и методам контроля, а также расширение номенклатуры продукции.

Принятие ГОСТ 5286 позволит:

- расширить номенклатуру выпускаемой продукции;
- изготавливать по стандарту замки в соответствии с современной международной практикой;
- применять правила приемки и методы контроля по современным стандартам, гармонизированным с международными стандартами;
- перейти к изготовлению продукции, соответствующей международному уровню качества, повысить конкурентоспособность продукции, совместимость и взаимозаменяемость.

В период с 20.11.2020 по 07.12.2020 в ПК 7/ ТК 357 было проведено заочное голосование по проекту межгосударственного стандарта ГОСТ 5286 «Замки стальные навинчиваемые для бурильных труб. Общие технические требования» (пересмотр ГОСТ 5286-75). В голосовании приняли участие 19 организаций членов ПК 7/ТК 357. Положительный отзыв по проекту ГОСТ 5286 получен от 100 % организаций – членов ПК 7 / ТК 357, принявших участие в рассмотрении проекта ГОСТ 5286. Ведомость результатов голосования прилагается к Заключению.

В соответствии с «Положением о функционировании подкомитетов ТК 357 «Стальные и чугунные трубы и баллоны» Подкомитет ПК 7 «Нарезные трубы» направляет материалы по проекту межгосударственного стандарта ГОСТ 5286 «Замки стальные навинчиваемые для бурильных труб. Общие технические требования» (пересмотр ГОСТ 5286-75) в Секретариат ТК 357 для проведения голосования среди членов ТК 357.

Руководитель ПК 7/ТК 357



С.А. Рекин