

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Подкомитета ПК 7 «Нарезные трубы»

ТК 357 «Стальные и чугунные трубы и баллоны»

по проекту Изменения №1 ГОСТ 28487-2018 «Соединения резьбовые упорные с замковой резьбой элементов бурильных колонн. Общие технические требования»

Проект Изменения №1 ГОСТ 28487-2018 «Соединения резьбовые упорные с замковой резьбой элементов бурильных колонн. Общие технические требования» разработан на основании Программы межгосударственной стандартизации (шифр работы 1.3.357-2.088.23).

Разработчик проекта – АО «РусНИТИ».

Цель разработки Изменения №1 ГОСТ 28487-2018 – дополнение и уточнение требований к резьбовым упорным соединениям с замковой резьбой элементов бурильных колонн.

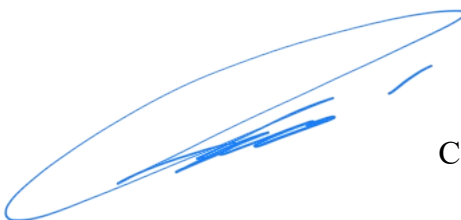
Принятие Изменения №1 ГОСТ 28487-2018 позволит:

- дополнить стандарт резьбовыми соединениями 3-81, 3-81У и 3-83 с формой профиля резьбы V-21/17 и 3-116 с формой профиля резьбы VI;
- исключить размер l_1 на рисунке 3а;
- уточнить рисунок 3б муфтового конца, в части формы резьбы l_1 и угла уклона φ ;
- уточнить предельные отклонения размера «высота профиля резьбы h_1 » в соответствии с ISO 10424-2.

В период с 30.08.2024 по 12.09.2024 (письмо №17-ПК7/24 от 30.08.2024) в ПК 7/ ТК 357 проведено заочное голосование по проекту Изменения №1 ГОСТ 28487-2018. В голосовании приняли участие 20 организаций – членов ПК 7/ТК 357. Положительный отзыв получен от 100 % организаций – членов ПК 7 / ТК 357, принявших участие в рассмотрении проекта. Ведомость заочного 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 Изменения №1 ГОСТ 28487-2018 «Соединения резьбовые упорные с замковой резьбой элементов бурильных колонн. Общие технические требования» в Секретариат ТК 357 для проведения голосования среди членов ТК 357.

Руководитель ПК 7/ТК 357



С.А. Рекин