**Новые документы в системе**

**«Техэксперт: Машиностроительный комплекс» за август 2023 г.**

***Нормы, правила, стандарты в машиностроительной отрасли.***

***62 документа (представлены наиболее важные)***

ГОСТ 24696-2023 Подшипники качения. Подшипники роликовые сферические двухрядные с симметричными роликами. Общие технические требования.

ГОСТ ISO 248-1-2023 Каучук. Определение содержания летучих веществ. Часть 1. Метод горячего вальцевания и метод с использованием термостата.

ГОСТ Р 60.7.0.3-2023 Роботы и робототехнические устройства. Аппараты необитаемые подводные. Классификация.

ПНСТ 828-2023 Устройства и системы электросвязи для систем управления железнодорожным подвижным составом в автоматическом и дистанционном режимах. Общие технические требования.

ГОСТ 34951-2023 (EN 10020:2000) Сталь. Определение и классификация по химическому составу и классам качества.

ГОСТ Р ИСО 10191-2023 Шины для легковых автомобилей. Контроль за характеристиками шин. Лабораторные методы испытаний.

Поправка к ГОСТ 19281-2014 Прокат повышенной прочности. Общие технические условия.

Поправка к ГОСТ 34724-2021 Арматура трубопроводная. Соединения бугельные разъемные. Расчет на прочность и герметичность.

Поправка к ГОСТ 34687-2020 Краны грузоподъемные. Правила и методы испытаний.

Поправка к ГОСТ ISO 3471-2015 Машины землеройные. Устройства защиты при опрокидывании. Технические требования и лабораторные испытания.

Циркулярное письмо N 413-05-1964ц к НД N 2-020301-007 Правила классификации и постройки морских подводных трубопроводов (Издание 2022 года).

***Периодические издания***

* T-Comm: Телекоммуникации и транспорт, № 07, 2023 год;
* Iron Magazine, № 1-2 (27-28), 2023 год