**Новые документы в системе**

**«Техэксперт: Машиностроительный комплекс»**

**Нормы, правила, стандарты – 120 (представлены наиболее важные)**

ГОСТ [от 25.05.2021 № ISO 4254-9-2021](kodeks://link/d?nd=1200179708&nh=3&page=15) «Машины сельскохозяйственные. Требования безопасности. Часть 9. Сеялки».

Поправка от 15.10.2019 № 1 к Правилам ЕЭК ООН № 0 «Единообразные предписания, касающиеся международного официального утверждения типа комплектного транспортного средства (МОУТКТС)».

Руководящий документ [от 29.01.1990 № 24.300.03-90](kodeks://link/d?nd=675404070) «Правила отработки конструкций атомного машиностроения на технологичность. Основные положения».

Изменение [от 21.04.2021 № 1](kodeks://link/d?nd=574709470) [ГОСТ 24810-2013](kodeks://link/d?nd=1200104620) «Подшипники качения. Внутренние зазоры».

ГОСТ Р [от 19.05.2021 № 59506-2021/IEC TR 63074:2019](kodeks://link/d?nd=1200179611&nh=3&page=5) «Безопасность машин. Вопросы защиты информации в системах управления, связанных с обеспечением функциональной безопасности».

**Комментарии, статьи, консультации по машиностроению – 11 (представлены наиболее интересные)**

[«В правом верхнем углу чертежа помещают увеличенный знак шероховатости».](kodeks://link/d?nd=603743731)

[«Величина выступающей части шпильки над гайкой при сборке изделий».](kodeks://link/d?nd=603776306)

[«Очистка и промывка технологических трубопроводов из сплава титана до монтажа».](kodeks://link/d?nd=603802376)

[«Практический опыт: как построить прозрачную систему улучшений».](kodeks://link/d?nd=603871929)

[«Применение на практике: ЛИН ШЕСТЬ СИГМА В "ГАЗПРОМ НЕФТЬ"».](kodeks://link/d?nd=603872360)

**Образцы и формы в области машиностроения**

[«Протокол определения коэффициента поглощения солнечного излучения и коэффициента теплового излучения терморегулирующих покрытий и материалов».](kodeks://link/d?nd=450715292&point=mark=1SEMHRL3VVVVUT000000631FJ9303VVVVVC02QKEK92LQQ3HT3DR2H0C)

**Периодические издания**

«Измерение. Мониторинг. Управление. Контроль» № 1 - 2021.