

30.07.2025

# PRO: Машиностроение



**Самое важное и интересное для специалистов машиностроительной отрасли**

---

## **Внесены изменения в Техрегламент ТС «О безопасности колесных транспортных средств»**

*Источник изображения: [Freepik](#)*

Решением Совета ЕЭК от 23.05.2025 № 45 внесены изменения в Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 877 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств».

Согласно внесенным поправкам под единичными транспортными средствами для собственных нужд понимаются отдельные виды авто- и мототранспортных средств, а также прицепы к ним, которые определены Евразийской экономической комиссией в качестве транспортных средств для личного пользования.

Дата вступления в силу: 21 августа 2025 г.

Быть в курсе последних новостей в области машиностроения поможет новостная лента в профессиональной справочной системе «Техэксперт: Машиностроительный комплекс». А в разделе «Обратите внимание» эксперты собирают для вас информацию о главных новостях и событиях месяца!

Служба поддержки пользователей	Обучение по продукту	Онлайн-услуги	Количество документов 2 128 572	Новые документы 4 133	Измененные документы 2 317	Вступают в силу 538	Скоро вступит в силу 531
--------------------------------	----------------------	---------------	------------------------------------	--------------------------	-------------------------------	------------------------	-----------------------------

# Техэксперт Машиностроительный комплекс

## Аналитика, опыт, практика

- Справочник по оценке соответствия
- ГОСТы на продукцию
- Сравнение норм и стандартов
- Навигатор по регуляторной гильдине
- Инженерные калькуляторы
- Гид по применению стандартов

Развернуть список

### Обзоры, проекты

Обзор изменений

Проекты документов

### Актуально

Росстандарт информирует об ошибках в ГОСТах

Стандартизация в РФ

Обязательная маркировка продукции

Стандартизация оборонной продукции

Государственный оборонный заказ

Развернуть список

### Новости

Июнь-июль 2025

28.07.2025  
Антон Алиханов встретился с Министром промышленности Республики Беларусь Андреем Кузнецовым

28.07.2025  
ЕЭК презентовала возможности промышленного сотрудничества на Центральноазиатском международном экономическом форуме

25.07.2025  
Утверждена программа разработки стандартов для техрегламента по электромагнитной совместимости технических средств

[Все новости →](#)

Еще не работаете с «Техэксперт: Машиностроительный комплекс»? Узнайте подробнее о системе у представителя «Техэксперт» в вашем регионе!

 ПОПРОБОВАТЬ БЕСПЛАТНО

А знаете ли вы?

## Публичное обсуждение проекта межгосударственного стандарта

Разработан проект межгосударственного стандарта:

Проект ГОСТ Машины землеройные. Методы определения размеров машин с рабочим оборудованием

Разработчиком документа является: ООО «Русский Сертификационный Центр» (ООО «РСЦ»).

Срок публичного обсуждения проекта 16.07.2025-16.09.2025.

Узнайте о стадии разработки проекта, чтобы ознакомиться с текстом и направить свои предложения и замечания разработчику. В этом вам поможет сервис «Проекты документов» в блоке «Обзоры, проекты» на главной странице системы «Техэксперт: Машиностроительный комплекс».

Служба поддержки пользователей    Обучение по продукту    Онлайн-услуги    Количество документов: 2 128 572    Новые документы: 4 133    Измененные документы: 2 317    Вступают в силу: 538    Скоро вступит в силу: 531

## Техэксперт Машиностроительный комплекс

Аналитика, опыт, практика

- Справочник по оценке соответствия
- Сравнение норм и стандартов
- Инженерные калькуляторы
- ГОСТы на продукцию
- Навигатор по регуляторной гильотине
- Гид по применению стандартов

Развернуть список

**Обзоры, проекты**

- Обзор изменений
- Проекты документов**

**Актуально**

- Росстандарт информирует об ошибках в ГОСТах
- Стандартизация в РФ
- Обязательная маркировка продукции
- Стандартизация оборонной продукции
- Государственный оборонный заказ

**КОДЫ ASME BPVC 2025**  
Быстрая поставка  
Выгодная цена

**Новости**    Июнь-июль 2025

28.07.2025  
Антон Алиханов встретился с Министром промышленности Республики Беларусь Андреем Кузнецовым

28.07.2025  
ЕЭК презентовала возможности промышленного сотрудничества на Центральноазиатском международном экономическом форуме

25.07.2025  
Утверждена программа разработки

Раздел представляет собой единую базу данных с проектами документов по техническому регулированию и стандартизации, предназначенную для ознакомления с текстами разрабатываемых проектов документов по стандартизации, а также получения необходимой информации о проекте (сроки публичного обсуждения, контакты разработчика и др.).

В раздел включены проекты национальных стандартов, проекты межгосударственных стандартов, разработчиком которых является Российская Федерация, проекты сводов правил, а также проекты технических регламентов и иных нормативных актов по техническому регулированию.

Для простой ориентации в разделе выделен рубрикатор по видам проектов:

- проекты документов по стандартизации;
- проекты ПНСТ;
- проекты технических регламентов;
- проекты нормативных актов;
- проекты СТО;
- проекты изменений в технические регламенты.

В разделе также содержится рубрикатор по этапам рассмотрения проектов:

- публичное обсуждение проекта;

- публичное обсуждение завершено;
- проект принят/утвержден.

Меню > < > <img alt="home icon"/> <img alt="grid icon"/> введите фразу для поиска <img alt="search icon"/> Найти <img alt="user icon"/> kodeks <img alt="notifications icon"/> <img alt="mail icon"/> <img alt="help icon"/>

Поиск в тексте <img alt="close icon"/> <img alt="expand icon"/>

Проекты документов по техническому регулированию и стандартизации

- ▶ Проекты документов по стандартизации
  - Проекты ПНСТ
- ▶ Проекты технических регламентов
  - Проекты нормативных актов
  - Проекты СТО
- Проекты изменений в технические регламенты

**Проекты документов по техническому регулированию и стандартизации**

Настоящий раздел представляет собой единую базу данных с проектами документов по техническому регулированию и стандартизации, предназначенный для ознакомления с текстами разрабатываемых проектов документов по стандартизации, а также получения необходимой информации о проекте (сведения о сроках публичного обсуждения, контактах разработчика и др.).

В раздел включены проекты национальных стандартов, проекты межгосударственных стандартов, разработчиком которых является Российская Федерация, проекты сводов правил, а также проекты технических регламентов и проекты иных нормативных актов по техническому регулированию.

Для наиболее простой ориентации в данном разделе выделен рубрикатор по видам проектов:

- проекты документов по стандартизации;
- проекты ПНСТ;
- проекты технических регламентов;
- проекты нормативных актов;
- проекты СТО.

Самая важная информация о проекте документа по стандартизации доступна во вкладке «Статус»: этап рассмотрения проекта с соответствующей датой начала (окончания) этапа, шифр задания ПНС/ПМС, код ОКС/МКС, сведения о разработчике.

Благодаря сервису вы сможете:

- ознакомиться с текстом разрабатываемого документа;
- получить контакты разработчика;
- быть в курсе разработки/окончания публичного обсуждения;
- принимать участие в обсуждении проектов.

**Ссылки ведут на документы в системе «Техэксперт».**

**Если ссылки неактивны или при переходе возникает ошибка, вероятно, вы не являетесь пользователем «Техэксперт» или у вас не настроена утилита «кАссист».**

**Обратитесь к представителю «Техэксперт» в вашем регионе.**

## Вопрос-ответ

**Вопрос:**

Допускается ли в эксплуатационной документации выделять слова цветом?

**Ответ:**



*Подлесный Роман  
Эдуардович*

Пункт 4.6 ГОСТ Р 2.601-2019 «Национальный стандарт Российской Федерации. Единая система конструкторской документации. Эксплуатационные документы» устанавливает:

«Изложение текста ЭД и титульный лист выполняют в соответствии с требованиями настоящего стандарта и ГОСТ Р 2.105».

ГОСТ Р 2.105-2019 «Национальный стандарт Российской Федерации. Единая система конструкторской документации. Общие требования к текстовым документам» определяет:

«4.8.1 Бумажные подлинники ТД выполняют одним из следующих способов:

а) машинописным, при этом следует выполнять требования ГОСТ 13.1.002.

Шрифт пишущей машинки должен быть четким, высотой не менее 2,5 мм, лента только черного цвета (полужирная);

б) рукописным — чертежным шрифтом по ГОСТ 2.304 с высотой букв и цифр не менее 2,5 мм. Цифры и буквы необходимо писать четко черными чернилами, пастой или тушью;

<...>».

Таким образом, выделение слов цветом в эксплуатационных документах не допустимо.

*Служба поддержки пользователей систем "Кодекс"/"Техэксперт"  
Эксперт Подлесный Роман Эдуардович*

Ссылки ведут на документы в системе «Техэксперт».

Если ссылки неактивны или при переходе возникает ошибка, вероятно, вы не являетесь пользователем «Техэксперт» или у вас не настроена утилита «кАссист».

Обратитесь к представителю «Техэксперт» в вашем регионе.

© АО «Кодекс», 2025

*Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».*

*Политика конфиденциальности персональных данных*