

18.12.2024

PRO: Машиностроение



Самое важное и интересное для специалистов машиностроительной отрасли

Уточнен понятийный аппарат в сфере железнодорожного транспорта

Федеральным законом от 30 ноября 2024 года № 448-ФЗ внесены изменения в Федеральный закон от 10 января 2003 года № 17-ФЗ «О железнодорожном транспорте в Российской Федерации».

В частности введены понятия: «высокоскоростной железнодорожный транспорт», «инфраструктура высокоскоростного железнодорожного транспорта», «высокоскоростной железнодорожный подвижной состав».

Установлено, что обязательные требования к высокоскоростному железнодорожному подвижному составу и его составным частям, объектам инфраструктуры, применяемые при их проектировании, производстве, строительстве, монтаже, наладке и эксплуатации в части приемки и ввода в эксплуатацию, а также правила идентификации продукции, требования к маркировке продукции и правила ее нанесения, формы, схемы и процедуры оценки соответствия устанавливаются и применяются в соответствии с правом ЕАЭС (техническими регламентами Союза) и законодательством РФ о техническом регулировании в части, не противоречащей праву ЕАЭС.

Дата вступления в силу — 1 сентября 2025 года.

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	Новые документы	Измененные документы	Вступают в силу	Скоро вступят в силу
2 099 040	2 672	2 905	282	1 119

Техэксперт Машиностроительный комплекс

Аналитика, опыт, практика

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

Развернуть список

Обзоры, проекты

- Обзор изменений
- Проекты документов

Актуально

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

Развернуть список

Новости Ноябрь-декабрь 2024

13.12.2024

С 16 декабря 2024 года начинается публичное обсуждение проектов межгосударственных стандартов на методы испытаний сельскохозяйственной техники

13.12.2024

Началось публичное обсуждение проекта национального стандарта в сфере испытаний промышленных транспортных роботов

13.12.2024

Антон Алиханов принял участие в заседании Правительства

[Все новости →](#)

Обратите внимание

Конференция "Современная промышленность: актуальные изменения законодательства - 2025 и будущие тренды" в рамках Недели

Еще не работаете с «Техэксперт: Машиностроительный комплекс»?

Узнайте подробнее о системе у представителя «Техэксперта» в вашем регионе!

А знаете ли вы?

Конференция «Неделя Техэксперт» расширяет круг партнеров

С 10 по 14 февраля Консорциум «Кодекс» проведет юбилейную конференцию в рамках Недели «Техэксперт». Спикеры расскажут о новшествах в законодательстве таких областей, как аккредитация, производственная безопасность, охрана окружающей среды, пищевая промышленность и информационная безопасность.

Масштаб конференции 2025 года растет: об этом говорит увеличение числа присоединившихся к мероприятию партнеров и спикеров.

Генеральным партнером конференции традиционно выступит РИА «Стандарты и качество» — лидер рынка периодических профессиональных изданий по вопросам контроля и обеспечения качества и безопасности продукции, совершенствования управления, производственных систем и бизнес-процессов ria-stk.ru.

Кроме того, среди партнеров конференции представлены:

- Ассоциация «Компетентность и качество» association-cq.com. Дмитрий Фалкин, руководитель Ассоциации, выступит с докладом, а также как модератор одной из секций;
- Федеральное агентство «Росакклуб»

Образовательные организации:

- Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет spbgasu.ru;
- Академия Росстандарта (АСМС) asms.ru;
- Учебный центр «Содействие» spb.noudpосодействие.рф;
- Учебный центр «МАЭБ» maeb.ru;
- Учебно-консалтинговый центр «Международный менеджмент, качество, сертификация» ru.mmks-tomsk.com;
- Учебный центр «Академика» online-akademika.ru;
- Академия стандартизации, метрологии и сертификации asms.ru.

Информационную поддержку мероприятию окажут:

- Информационный портал «Pro.Качество» kachestvo.pro;
- Санкт-Петербургская торгово-промышленная палата tpprf.ru/ru;
- Комитет РСПП по промышленной политике и техническому регулированию rgtr.ru;

А также такие журналы, как «Pro.Безопасность», «Техсовет Премиум», «Пищевая промышленность».

Узнайте об изменениях в законодательстве от авторитетных экспертов! Участие в конференции бесплатное, но необходима предварительная регистрация. Зарегистрироваться можно по [ссылке](#)

РЕГИСТРАЦИЯ →

Вопрос-ответ

Вопрос:



Кудинова Ирина
Евгеньевна

Прокомментируйте пункт 5.2.3 ГОСТ 2.201-2023 «5.2.3 Код организации — разработчика изделия представляет собой четырехзначный буквенный код, состоящий из прописных букв русского алфавита, который присваивает Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии или иные уполномоченные организации».

Где брать данные буквы?

Ответ:

В п.5.2.3 ГОСТ Р 2.201-2023 «Единая система конструкторской документации. Обозначение изделий и конструкторских документов» указано, что код организации — разработчика изделия представляет собой четырехзначный буквенный код, состоящий из прописных букв русского алфавита, который присваивает Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии или иные уполномоченные организации.

На сайте ФГБУ «Институт стандартизации» указано, что эта организация Росстандарта присваивает четырехзначные буквенные коды организации-разработчика, а также предоставляет информацию о ранее присвоенных четырехзначных буквенных кодах организации — разработчика конструкторских документов (см. https://www.gostinfo.ru/pages/Maintask_exdevclass/infoo/?ysclid=m3zbin0azt841655303). Там же приведен порядок предоставления услуг и их стоимость.

Порядок: заявитель направляет запрос; ФГБУ «Институт стандартизации» выставляет счет; заявитель производит оплату и после оплаты ФГБУ «Институт стандартизации» оформляет документы о назначении кода/предоставлении информации о коде и отчетные бухгалтерские документы (счет-фактура, Акт о выполненной услуге). Документы направляются заказным письмом Почты России. Также получить документы на руки может доверенное лицо заявителя или курьерская служба.

Ссылки ведут на документы в системах «Техэксперт».

Если ссылки не активны 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.