

10.05.2023

PRO: Машиностроение



Самое важное и интересное для специалистов машиностроительной отрасли

Новые редакции стандартов ЕСКД: практика применения

Как известно, требования к эксплуатационной документации очень важны для правильной эксплуатации в течение срока службы любой продукции, а также для обеспечения безопасности и надежности. Поэтому важно соблюдать требования к эксплуатационным документам, содержащиеся в стандартах ЕСКД и в ряде Технических регламентов Таможенного союза (Евразийского союза).

Росстандарт утвердил первые новые редакции стандартов Единой системы конструкторской документации (ЕСКД) в виде национальных стандартов ГОСТ Р и национальные стандарты по эксплуатационной документации.

Среди которых:

ГОСТ Р 2.105–2019 «ЕСКД. Общие требования к текстовым документам» (взамен ГОСТ 2.105–95);

ГОСТ Р 2.106–2019 «ЕСКД. Текстовые документы» (взамен ГОСТ 2.106–96), которыми пользуются разработчики любой машиностроительной и приборостроительной продукции

Основные новые стандарты по эксплуатационной документации:

ГОСТ Р 2.601–2019 «ЕСКД. Эксплуатационные документы» (взамен ГОСТ 2.601–2013);

ГОСТ Р 2.610–2019 «ЕСКД. Правила выполнения эксплуатационных документов» (взамен ГОСТ 2.610–2006).

Цель новых стандартов ЕСКД — стандартизировать текстовые конструкторские и эксплуатационные документы в составе проектной документации в машиностроении, приборостроении и строительстве, приблизить ряд положений к международным стандартам и к стандартам, применяемым при разработке ГОСТ и ГОСТ Р.

19 мая состоится бесплатный вебинар для конструкторов!

Информационная сеть «Техэксперт» приглашает вас принять участие в вебинаре **«Единая система конструкторской документации (ЕСКД): практика применения в свете последних изменений»**.

Вебинар состоится **19 мая 2023 года с 10:00** по московскому времени.

На вебинаре будут:

- проанализированы основные отличия вновь введенных стандартов;
- рассмотрена взаимосвязь новых стандартов ЕСКД с требованиями некоторых Технических регламентов к эксплуатационной документации;
- обращено внимание на типовые ошибки при нормоконтроле и метрологическом контроле конструкторской документации;
- выявлены преимущества разработки национальных стандартов (ГОСТ Р) по сравнению с межгосударственными (ГОСТ);
- освещены вопросы обязательности и необязательности применения стандартов ЕСКД.

Для вас выступят эксперты:

Дунаевский Семен Наумович, эксперт по нормативной документации;

Дерягина Кристина Андреевна, эксперт системы «Техэксперт: Помощник конструктора».

ВНИМАНИЕ! Вопросы по теме вебинара можно направлять заранее: на странице регистрации под кнопкой «Задать вопрос ведущему».

Как принять участие в вебинаре:

- пройдите регистрацию до 18 мая 2023 года включительно [по ссылке](#);

- после регистрации вы получите письмо с подтверждением участия в вебинаре и ссылку для подключения.

Участие в вебинаре **бесплатное!**

Слушатели вебинара смогут получить электронный сертификат участника.

Мы ждем вас на вебинаре: успейте зарегистрироваться и принять участие!

РЕГИСТРАЦИЯ →

Количество мест ограничено! Регистрация может быть прекращена досрочно в случае достижения максимального количества участников.

© АО «Кодекс», 2023

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных