

14.04.2021

Построй: гид по строительству и проектированию



Онлайн-издание для специалистов в области строительства и проектирования, сметного дела, дорожного строительства.

Новая редакция классификатора строительных ресурсов

С 1 мая 2021 года вступает в силу приказ Минстроя России от 29.03.2021 N 189/пр "О внесении изменений в классификатор строительных ресурсов".

Постановлением Правительства РФ от 23.09.2016 N 959 создана федеральная государственная информационная система ценообразования в строительстве (ФГИС ЦС). Одним из компонентов ФГИС ЦС установлен Классификатор строительных ресурсов (КСР).

В новой редакции КСР представляет собой систематизированный перечень используемых при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, сносе объектов капитального строительства, выполнении работ по сохранению памятников культурного наследия (истории и культуры), народов РФ, материалов, изделий, конструкций, оборудования, машин и механизмов, каждому из которых присвоен определенный код, гармонизированный Статистической классификацией продукции по видам деятельности в Европейском экономическом сообществе (КПЕС 2008) и общероссийским классификатором продукции по видам

экономической деятельности (ОКПД 2) ОК 034-2014 (КПЕС 2008) путем привязки к кодам ОКПД 2 (КПЕС 2008) (до девяти знаков включительно), который формируется Минстроем России и размещается во ФГИС ЦС.

В КСР использованы иерархический метод классификации и последовательный метод кодирования.

КСР состоит из книг, максимальное количество 99 книг. Книга может содержать в себе до 9 частей. Части внутри книги группируются по применению ресурсов в технологическом процессе строительства (для машин и механизмов разделение на части отсутствует).

Часть содержит в себе разделы (до 99 разделов). Раздел содержит в себе группы (до 999 групп). Группа содержит в себе позиции строительных ресурсов (до 9999 позиций).

Напомним, что КСР был сформирован на основании приказа Минстроя России от 02.03.2017 N 597/пр "О формировании классификатора строительных ресурсов".

Его форма была утверждена приказом Минстроя России от 29.03.2017 N 656/пр "Об утверждении формы классификатора строительных ресурсов", порядок формирования и ведения КСР утвержден приказом Минстроя России N 651/пр "Об утверждении Порядка формирования и ведения классификатора строительных ресурсов".

Последняя, 18-я версия КСР, утверждена приказом Минстроя России от 12.02.2021 N 60/пр.

Источник: <https://erzrf.ru/>

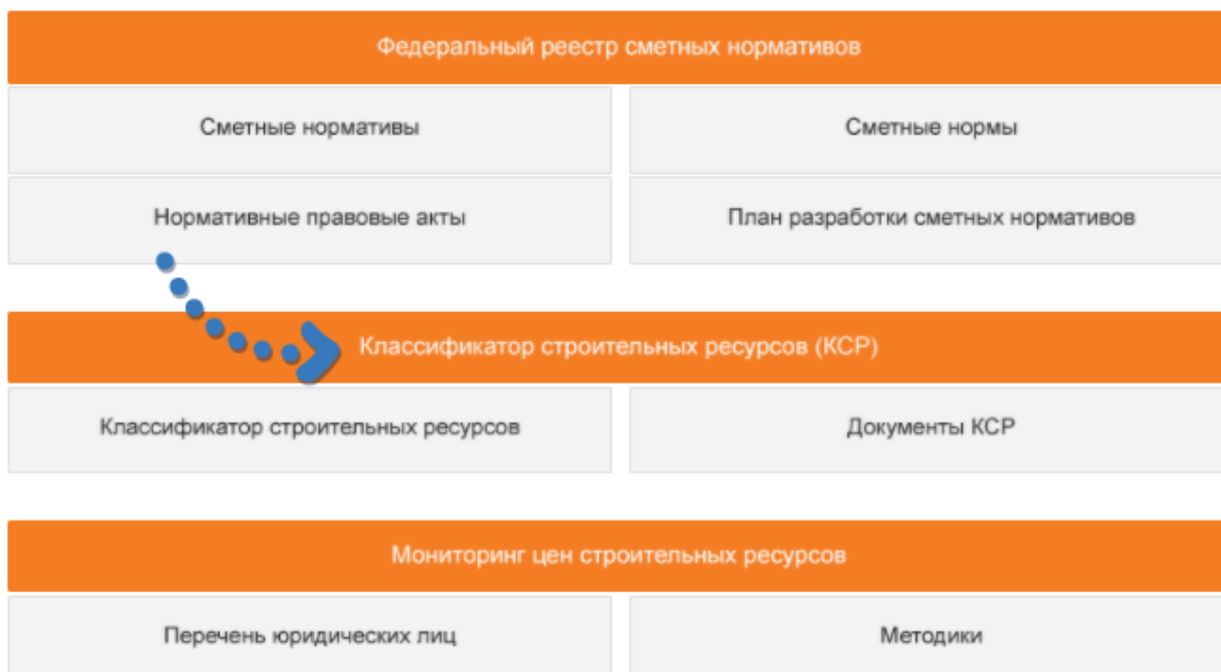
Воспользуйтесь уникальным сервисом «Федеральная государственная информационная система ценообразования в строительстве (ФГИС ЦС)» для помощи в проведении мониторинга стоимости строительных ресурсов и классификации и кодирования строительных ресурсов для целей ценообразования.

Сервис включает в себя:

- федеральный реестр сметных нормативов;
- классификатор строительных ресурсов;
- мониторинг цен строительных ресурсов.

ФГИС ЦС

Федеральная государственная информационная система ценообразования в строительстве (ФГИС ЦС)



Вопрос-ответ

Вопрос:

Как по иерархии рассматриваются нормы и правила: указы Президента, федеральные законы, ГОСТы, СНИПы, СП, приказы Ростехнадзора?

А точнее, могут ли приказы Ростехнадзора оспаривать указания СНИПов и ГОСТов?

Ответ:



Груша Г.А.

Расставим сначала нормативные правовые акты (по мере убывания их юридической силы):

- федеральные законы;
- нормативные правовые акты Правительства РФ (в форме постановлений);
- нормативные правовые акты Ростехнадзора (в форме приказов).

Остальные документы (документы по стандартизации — своды правил, стандарты и не актуализированные СНИПы) не являются нормативными правовыми актами (т.е. не содержат правовых норм — общеобязательных государственных предписаний, рассчитанных на многократное применение, соответственно, не имеют юридической силы).

В этой связи документы по стандартизации сами по себе (без привязки к обеспечению исполнения требований технических регламентов) «конкурировать» с нормативными правовыми актами не могут.

Если же требования документов по стандартизации применяются для оценки соответствия объекта технического регулирования требованиям какого-либо технического регламента, приоритет принадлежит техническому регламенту и, соответственно, документам по стандартизации, применяемым в целях такого технического регламента (по отношению к приказу Ростехнадзора), поскольку в н.в. в РФ действующие технические регламенты имеют (минимально) юридическую силу постановления Правительства РФ.

© АО «Кодекс», 2022

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных