

СОДЕРЖАНИЕ

ОБОЗРЕНИЕ

ПУРС Г. А.

4 Концептуальный подход и его применение к исследованию систем ценообразования (оценке затрат) в строительной деятельности государств-участников СНГ

В настоящее время встал вопрос разработки концепции ценообразования (оценки затрат) в строительной деятельности государств-участников СНГ, которая будет направлена на дальнейшую координацию совместных усилий данных государств по совершенствованию ценообразования в строительстве, на интеграцию национальных систем ценообразования с учетом инновационных методов определения стоимости строительства на всех стадиях инвестиционно-строительного процесса с целью сближения подходов к ценообразованию, повышения эффективности функционирования инвестиционных и строительных рынков, рынков труда и стимулирования потоков инвестиционного капитала внутри государств-участников СНГ.

О концептуальном подходе и его применении к исследованию систем ценообразования (оценке затрат) в строительной деятельности государств-участников СНГ читайте в данной статье.

КУТЫРЛО В. В.

12 Пути оптимизации себестоимости строительной продукции, в т. ч. в части снижения ее материалоемкости и импортоемкости

Приведенные в указанной статье мероприятия при их комплексной реализации могут помочь значительно сократить материалоемкость и импортоемкость строительной продукции и тем самым, в условиях наблюдающейся высокой волатильности происходящих процессов в мировой экономике, в определенной мере сохранить эффективность организаций строительного комплекса нашей республики.

ТЕХНОЛОГИЯ ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ

ПУРС Г. А., ИЗАТОВ В. А., ВОРОНИН И. А.

19 Информационные требования сметно-нормативной базы к элементам BIM-моделей

В статье рассматриваются требования от действующей системы ценообразования к составляющим информационной модели. В частности, большое внимание уделяется вопросам информационного наполнения элементов BIM-моделей, так как этот вопрос не снимается с повестки даже в случае реформирования системы ценообразования.

КОММЕНТАРИИ К НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТАМ

ФЕДОРЕНКО Т. А.

25 Новые нормативные документы

ЗЮЗЁНОК О. В., ФИЛОНЕНКО С. А.

36 Новшества республиканской сметно-нормативной базы 2022 года

БАРАН Е. В.

44 Пусконаладочные работы. Изменения в нормативах расхода ресурсов в натуральном выражении и отдельных положениях по их применению

Изменения в перечне нормативов на пусконаладочные работы и положениях по их применению, вступающие в силу с 1 мая 2022 г., приведены в данном материале.

ХАНДОГИНА И. В.

47 Ремонт объектов. Изменения в нормативах расхода ресурсов в натуральном выражении

В данной публикации рассмотрены отдельные конкретные изменения и дополнения, внесенные в Сборники на ремонт объектов в процессе актуализации республиканской сметно-нормативной базы.

ЛЕШИК В. В.

57 Республиканская нормативная база текущих цен на ресурсы. Нововведения и изменения

1 мая 2022 г. вступают в действие новые сборники нормативов расхода ресурсов. С учетом изменений и нововведений в базе нормативов некоторые поправки отражены и в республиканской нормативной базе текущих цен на ресурсы. О них читайте в данной публикации.

ФОРМИРОВАНИЕ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

КРУЧАНОВА Л. Ф.

61 Применение нормативов (в вопросах и ответах)

КИРИНОВИЧ О. А.

73 Разработка информационно-справочной системы Госстройпортала для мониторинга цен

Достоверная база текущих цен на материалы для строительства обеспечивает определение наиболее точной сметной стоимости объектов строительства. В настоящее время начата работа по созданию информационно-справочной системы в ГИС «Госстройпортал» для мониторинга цен на продукцию отечественных производителей и импортеров материалов для строительства, основные направления создания которой изложены в данной статье.

ФИЛОНЕНКО С. А.

77 Определяем сметную стоимость отдельных видов работ правильно. Практические ситуации

КУЗЬМИНА Н. В.

82 Формирование стоимости отдельных затрат при строительстве объектов (в вопросах и ответах)

ВОПРОС-ОТВЕТ

ФИЛОНЕНКО С. А., БАРАН Е. В.

93 Ответы на вопросы