**Анонс конференции НОПРИЗ**

*«Организационно-технологическое проектирование. Общие положения»*

Уважаемые коллеги!

**03 марта 2020г.** по адресу ул. Новый Арбат, д. 36, здание Правительства города Москвы, *Национальное объединение изыскателей и* *проектировщиков (НОПРИЗ)* организует конференцию **«Организационно-технологическое проектирование. Общие положения»**, посвященную вопросам развития принципов организационно-технологического проектирования, в частности – **вопросам формирования и гармонизации требований к составу и содержанию Проектов организации строительства (ПОС) и Проектов производства работ (ППР) с учетом отраслевой специфики**. Докладчиками планируется вынести на рассмотрение профессиональному сообществу структуру и принципиальное содержание готовящегося к выпуску в этом году стандарта СП «Организационно-технологическое проектирование. Общие положения» и обсудить сложившуюся ситуацию в отношении подходов к разработке ПОС и ППР в целом и в различных отраслях с учетом ретроспективного анализа.

Начиная с 1967 после выпуска СН 47-67«Инструкции о порядке составления и утверждения проектов организации строительства и проектов производства работ» законодатель выделял отраслевую специфику при разработке организационно-технологической документации, однако к выпуску Свода правил СП 48.13330.2011 «Организация строительства» все отраслевые положения перестают действовать, и в последней редакции документа они вовсе не приводятся, а состав и принципы разработки организационно-технологической документации указаны весьма абстрактно без привязки к существующим особенностям технологии и организации возведения объектов различных отраслей.

В связи с этим к обсуждению предлагаются **различные варианты устранения такого информационного вакуума в области организационно-технологического проектирования:**

1. Разработка единого объемного стандарта, регламентирующего принципы формирования, состав и содержание организационно-технологической документации (ПОС и ППР) с учетом отраслевых особенностей для различных видов объектов: Объекты жилищно-гражданского строительства, Объекты промышленного строительства, Объекты инфраструктуры внеуличного транспорта, Объекты транспорта (включая линейные), Объекты связи (включая линейные), Магистральные трубопроводы, Объекты горнопромышленной отрасли, Гидротехнические и водохозяйственные объекты, Речные и морские порты, Сельскохозяйственные объекты, Объекты космической инфраструктуры, Объекты инфраструктуры воздушного транспорта, Объекты использования атомной энергии, Тепловые электростанции, Объекты МЧС и др.
2. Разработка стандарта, регламентирующего общие положения и принципы формирования, состав и содержание организационно-технологической документации (ПОС и ППР) с указанием основных отраслей промышленности и с возможностью дальнейшего выпуска отраслевых инструкций в развитие основных принципиальных положений.
3. Объединенный вариант, включающий как общие положения и принципы формирования, состав и содержание организационно-технологической документации (ПОС и ППР), так и справочные таблицы основных отраслевых требований организационно-технологического проектирования.

Будем рады Вашему участию в работе конференции и дискуссии. Надеемся на плодотворное сотрудничество в целях совершенствования организационно-технологического проектирования и стандартизации строительного комплекса в целом.

С уважением,

Организационный комитет.