

Стратегия - 2030 вернулась в информационное поле

Повышение уровня профессиональной подготовки специалистов - одна из основных целей Стратегии развития строительной отрасли до 2030 года, отметил замминистра строительства и ЖКХ РФ Дмитрий Волков на пленарном заседании, состоявшемся в рамках выставки «BATICAT Russia 2020».

«Самое главное - это компетенции, профессионализм. Именно квалифицированные кадры являются основой данной Стратегии. Ключевые проблемы строительной отрасли в последние годы связаны со снижением уровня профессиональных навыков ее специалистов. Поэтому в Стратегии сформулирован тезис о том, что все действия, предпринимаемые участниками отрасли, должны вести к росту компетенций. Это является нашей приоритетной задачей», - уже в который раз [сообщил](#) Дмитрий Волков.

Замминистра напомнил, что задача разработчиков Стратегии состояла в создании документа, способствующего развитию конкурентоспособной строительной отрасли, основанного на компетенциях и ориентированного на обеспечение комфорта и безопасности жизнедеятельности граждан. Он также подчеркнул, что консолидация представителей отрасли на различных площадках и их совместная работа с Минстроем ориентированы «на увеличение глобальной конкурентоспособности страны и рост объемов экспорта строительных услуг».

Над Стратегией развития стройотрасли трудились 11 проектных команд, напомнили в пресс-службе Минстроя. В работе стратегических сессий, международных рабочих групп и других мероприятий были задействованы 26 представителей от 10 федеральных органов исполнительной власти. Проведено 5 круглых столов и 4 стратегические сессии в РАНХиГС по ключевым темам документа.

Правда, в пресс-службе забыли сообщить, что итоговый документ не устроил правительство и был отправлен «на доработку». С тех пор никакой информацией на сей счёт Минстрой не делился и о том, как продвигается «доработка», широкой публике не сообщал. Увы, в этот раз министерство опять не порадовало, хотя Стратегия - 2030 была заявлена одной из тем для обсуждения на "BATICAT Russia".