

О внесении изменений в распоряжение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 г. № 32

Распоряжение Совета Евразийской экономической комиссии от 16 февраля 2018 года № 2

В целях реализации пункта 3 Решения Евразийского межправительственного совета от 13 апреля 2016 г. № 2 "Об утверждении Положения о формировании и функционировании евразийских технологических платформ":

1. Внести в распоряжение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 г. № 32 "О формировании приоритетных евразийских технологических платформ" изменения согласно приложению.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу с даты его опубликования на официальном сайте Евразийского экономического союза.

Члены Совета Евразийской экономической комиссии:

От Республики Армения	От Республики Беларусь	От Республики Казахстан	От Республики Кыргызской Республики	От Российской Федерации
В. Габриелян	В. Матюшевский	А. Мамин	С. Муканбетов	И. Шувалов

ПРИЛОЖЕНИЕ
к распоряжению Совета
Евразийской экономической комиссии
от 16 февраля 2018 г. № 2

ИЗМЕНЕНИЯ,

вносимые в распоряжение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 г. № 32

1. В пункте 2 цифры "13" заменить цифрами "14".
2. В приложении № 1 к указанному распоряжению:
 - а) в графе первой дополнить позицией 10 следующего содержания:
"10. Промышленные технологии";
 - б) в графе второй дополнить позицией 13 следующего содержания:
"13. Промышленные технологии обеспечения строительной индустрии".
3. Нумерационный заголовок приложения № 13 к указанному распоряжению изложить в следующей редакции: "Приложение № 13 к распоряжению Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 г. № 32".

5. Дополнить приложением № 14 следующего содержания:

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 14
к распоряжению Совета
Евразийской экономической комиссии
от 18 октября 2016 г. № 32

ПАСПОРТ

евразийской технологической платформы "Промышленные технологии обеспечения строительной индустрии"

1. Учредители:

некоммерческая организация "Союз производителей цемента" (НО "СОЮЗЦЕМЕНТ") (г. Москва, Российская Федерация);

фонд инновационного и промышленного развития Армении (г. Ереван, Республика Армения);

Инженерное Республиканское унитарное предприятие "Белстройцентр" (г. Минск, Республика Беларусь);

Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова (г. Бишкек, Кыргызская Республика).

2. Цели:

повышение эффективности взаимодействия государств – членов Евразийского экономического союза (далее – государства-члены) по вопросам использования промышленного и научно-технического потенциала в строительной отрасли и промышленности строительных материалов;

создание и продвижение на рынках государств-членов и мировом рынке инновационных технологий и конкурентоспособной продукции;

повышение промышленного и научно-технического потенциала, ускорение инновационного развития государств-членов на основе эффективного использования технологий строительства и производства строительных материалов;

консолидация и координация усилий и ресурсов государства, бизнеса, науки, общественных организаций в создании и внедрении перспективных технологий строительства и производства строительных материалов, высокотехнологичных и конкурентоспособных продуктов и услуг на их основе;

объединение технологических, организационных и управленческих ресурсов государств-членов с целью содействия выходу высокотехнологичной продукции на мировой рынок, повышение глобальной конкурентоспособности государств-членов;

формирование потребительского рынка, развитие международной и межотраслевой кооперации и коммерческих связей хозяйствующих субъектов государств-членов в целях создания и внедрения перспективных технологий строительства и получения новых строительных материалов.

3. Задачи:

создание конкурентоспособной продукции;

определение потребности реального сектора экономик государств-членов в новых технологиях и материалах;

разработка единой политики стандартов на основе формирования стандартов, технических условий и технических требований к новым материалам;

создание совместных предприятий с участием хозяйствующих субъектов государств-членов, использующих инновационные разработки;

ведение мониторинга результатов научно-технического и инновационного сотрудничества государств-членов.

4. Основные направления деятельности:

повышение производственного потенциала строительной отрасли и промышленности строительных материалов на основе технического перевооружения и модернизации производства, внедрения прорывных технологий и создание новых высокопроизводительных производств;

повышение конкурентоспособности и увеличение объемов выпуска наукоемкой продукции для приоритетных отраслей экономики и населения;

развитие системы воспроизводства трудовых ресурсов, подготовки и переподготовки рабочих, менеджеров и управленческих кадров;

развитие технологий получения новых строительных материалов, изделий и конструкций."