**Предложения по проведению научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ для развития нормативной базы технического регулирования в строительстве на 2018 год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование научно-исследовательской и опытно-конструкторской работы | Наличие экспериментальных исследований (да/нет) | Свод правил, при разработке которого предполагается использование результатов НИР и НИОКР | Состав работ (этапы) | Сроки разработки | Контакты заявителя (организация, контактное лицо – ФИО, тел.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Разработка рекомендаций по декларации экологических характеристик строительных материалов при строительстве зданий и сооружений с целью обеспечения здоровья населения и экологической безопасности окружающей природной среды | Нет | СП 29.13330.2011 «Полы»СП 54.13330.2011 «Здания жилые многоквартирные»СП 118.13330.2012 «Общественные здания и сооружения» | Этап 1 «Анализ существующей отечественной и зарубежной технической литературы в области декларирования экологических характеристик и установления экологических критериев по жизненному циклу строительных и отделочных материалов при строительстве зданий и сооружений» Этап 2 «Установление и ранжирование категорий строительных материалов с точки зрения наибольшей потенциальной опасности для здоровья находящихся в помещениях людей, экономической и экологической эффективности». Формирование перечня строительных материалов, требующих незамедлительного декларирования экологических характеристик и декларирования в последующем»Этап 3 «Разработка рекомендаций по форме, структуре, содержанию декларации экологических характеристик строительных материалов при строительстве зданий и сооружений с целью обеспечения здоровья населения. Установление экологических характеристик, измерение которых возможно провести в лабораториях Российской Федерации и стран СНГ и другими доступными методами оценки. Установление правил и методов подтверждения достоверности предоставляемых данных»Этап 4 «Рекомендации по разработке правил разработки экологических деклараций, их верификации и сертификации». | 2018 | Главный специалист СЭИС АО «ЦНИИПромзданий», РФ, 127238, г. Москва, Дмитровское шоссе, д.46, корп.2e-mail: cniipz@cniipz.ruКапко Д.В.тел. (910) 000-44-77 |