

УВЕДОМЛЕНИЕ

о начале разработки проекта государственного стандарта Республики Беларусь

1 Разработчик	РУП «Стройтехнорм» ул. Кропоткина, 89, г. Минск, 220002 тел. (017) 334-88-27 факс (017) 288-61-21 e-mail: 2@stn.by www.stn.by Филиал РУП «Институт БелНИИС» - «НТЦ» 224023, г. Брест, ул. Московская, 267/2
2 Ответственный орган	Министерство архитектуры и строительства Республики Беларусь (02250)
3 Наименование проекта	СТБ EN 383-20__ «Конструкции деревянные. Методы испытаний. Определение прочности соединений и базовых величин для штыревых крепежных изделий»
4 Объект стандартизации	Конструкции деревянные МКС 91.080.20
5 Обоснование разработки	Корректировка государственного стандарта СТБ EN 383-2009 «Конструкции деревянные. Методы испытаний. Определение прочности соединений и базовых величин для штыревых крепежных изделий» с идентичной степенью соответствия европейскому стандарту EN 383:2007, в соответствии с требованиями ТКП 1.9-2007. Перечень работ по техническому нормированию и стандартизации Минстройархитектуры на 2011г. (п. 2.5.05.37, тема: Корректировка в соответствии с требованиями ТКП 1.9-2007 группы стандартов EN по деревянным конструкциям и изделиям, в т.ч.: СТБ EN 383-2009 «Конструкции деревянные. Методы испытаний. Определение прочности соединений и базовых величин для штыревых крепежных изделий»).
6 Предполагаемая дата: - начала рассмотрения проекта государственного стандарта - утверждения государственного стандарта - введения в действие государственного стандарта	2011-10 2012-09 2013-01-01
Ответственный за составление уведомления	РУП «Стройтехнорм» ул. Кропоткина, 89, г. Минск, 220002 тел. (017) 334-88-27 факс (017) 288-61-21 e-mail: 2@stn.by www.stn.by Ответственный исполнитель – Рольян Павел Семенович
Дата составления уведомления	2011-09-06

Директор РУП «Стройтехнорм»

И.Л.Лишай