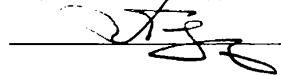


«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель Исполнительного директора  
Ассоциации «Национальное объединение строителей»

 С.В. Пугачев

«02» июня 2017 года

ПОПРАВКА

к СТО НОСТРОЙ/НОП 2.7.143-2014

Повышение сейсмостойкости существующих многоэтажных каркасных зданий.  
Проектирование и строительство. Правила, контроль выполнения и требования к  
результатам работ

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Пункт 1.2	Стандарт устанавливает основные нормы и правила разработки проекта и выполнения работ по повышению сейсмостойкости существующих сборных железобетонных многоэтажных каркасных зданий с рамной, связевой и комбинированной схемами каркаса, а также усилению зон эвакуации людей при землетрясениях интенсивностью 7,8 баллов.	Стандарт устанавливает основные нормы и правила разработки проекта и выполнения работ по повышению сейсмостойкости существующих сборных железобетонных многоэтажных каркасных зданий с рамной, связевой и комбинированной схемами каркаса, а также усилению зон эвакуации людей при землетрясениях интенсивностью 7,8 баллов. Положения раздела 6 являются рекомендуемыми.

Директор Департамента технического регулирования



Е.Н. Фадеева

Исполнитель  
Начальник отдела стандартизации и сертификации  
Департамента технического регулирования



О.В. Мальцева