



Министерство регионального развития Российской Федерации
Федеральное агентство по управлению государственным имуществом
Открытое акционерное общество
"Научно-исследовательский центр "Строительство"
(ОАО "НИЦ "Строительство")



Центральный научно-исследовательский институт строительных конструкций
имени В.А. Кучеренко (ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко)
109428, Москва, 2-я Институтская ул. 6, тел.: (499) 170-1548; факс: (499) 171-2250
E-mail: inf@estroy.ru, Интернет: www.estroy.ru

№ 24-974 от «06» августа 2012г.

Генеральному директору
ООО «Глобал Ривет Инжиниринг»
г-ну Орлову И.В.

В соответствии с договором № 999/24-36-12/ск в Центре исследований сейсмостойкости сооружений ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко проведены лабораторные испытания на виброплатформе на сейсмические воздействия 7+9 баллов самосверлящих шурупов «HARPOON» типов HSP25-R-S19, HSP-R-S19 и HSP14-R-S19, предназначенных для крепления сэндвич-панелей к металлическому каркасу.

По результатам динамических испытаний самосверлящие шурупы «HARPOON» типов HSP25-R-S19, HSP-R-S19 и HSP14-R-S19 могут быть рекомендованы для применения в районах РФ с сейсмичностью 7+9 баллов

Подробно результаты испытаний и рекомендации по обеспечению эксплуатационной надежности приведены в Техническом отчете ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко.

Директор института
Д.Т.Н.



И.И.Ведяков

Исполнитель: А.В. Грановский
Тел./факс (499) 174-77-87