



**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ИЦ «МОССТРОЙИСПЫТАНИЯ» ОАО «НИИМОССТРОЙ»**

Россия, 119192, г. Москва, ул. Винницкая, д. №8

**Аттестат аккредитации:**

**№ РОСС RU. 0001. 21СЛ27**

**Зарегистрирован в Реестре организаций  
аккредитованных Росстандартом 14.10.2010г**

**Ролдугина А.А.  
2015г**

**ПРОТОКОЛ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ № 133  
от 12 октября 2015 г.**

**Основание для проведения испытаний:** Решение № 70/1-з от 12.08.2015г. по заявке ОС «Мосстройсертификация» ОАО «НИИМосстрой, т.з. №70/1 и договор на проведение сертификационных испытаний за № 428/08/01/15-28г.

**Наименование продукции:** Добавки для бетонов и строительных растворов пластифицирующие серий «ЕвроСинтез™ РеоТэк™ XXF»; ТУ 5745-002-21540166-2015 «Добавки для бетонов и строительных растворов пластифицирующие серий «ЕвроСинтез™ РеоТэк™ XXF (EvroSintez™ ReoTeck™ XXF)» и «ЕвроСинтез™ РеоТэк™ XXS (EvroSintez™ ReoTeck™ XXS)»  
Код ОКП 57 4500, ТНВЭД 6810 11 900 00

**Заявитель:** ООО «ЕвроСинтез»  
111141, г. Москва, ул. Плеханова, д.7 оф. 11

**Отбор проб проводит:** ОС «Мосстройсертификация» ОАО «НИИМосстрой»

**Место отбора проб:** 111141, г. Москва, ул. Плеханова, д.7 оф. 11

**Сведения об испытанных образцах:**

Добавки для бетонов и строительных растворов пластифицирующие серий «ЕвроСинтез™ РеоТэк™ XXF» – проба по 5 л

**Регистрационные данные образцов в ИЦ:** № 70/1

**Методика испытания:** ТУ 5745-002-21540166-2015; ГОСТ 10181-2014; ГОСТ 10180-2012

**Дата испытания образцов:** 31.08.15г. – 28.09.15г.

Результаты сертификационных испытаний приведены в прилагаемых приложениях №№1-5 к протоколу сертификационных испытаний №133 от 12.10.2015г. на 15 печатных листах.