



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.СЛ87.Н00948

Срок действия с 25.08.2010

по 25.08.2013

№ 0225087

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

РОСС RU.0001.11СЛ87 от 20.07.2010  
ОС «ОАО «НИЦ «СТРОИТЕЛЬСТВО»  
Россия, 109428, г. Москва, 2-я Институтская ул., д. 6  
Тел./факс: (499) 170-70-01

## ПРОДУКЦИЯ

Добавка комплексная для бетонов «Универсал-П-4»  
Выпускается по ТУ 5745-002-47882740-04  
Серийный выпуск

КОД ОК 005 (ОКП):

57 4500

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 5745-002-47882740-04

КОД ТН ВЭД России:

3824 40 000 0

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «НПП «Стандарт-Э.С.Т.»  
Россия, 243000, Брянская обл., г. Новозыбков, ул. Вокзальная, д. 45, корп. 3  
ИНН 3204005098 Тел./факс (48343) 3-32-83

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «НПП «Стандарт-Э.С.Т.»

## НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 1996 от 23.08.2010 ИЦ «Железобетон», г. Москва,  
РОСС RU.0001.22СМ27 от 13.05.2010.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сертификация проведена по схеме 3



Руководитель органа

В. В. Ремнёв

инициалы, фамилия

Эксперт

В. Ф. Степанова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «Железобетон»  
109428 Москва, 2-я Институтская ул., д.6  
(наименование, адрес)

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.22СМ27  
от 13.05.2010 г.

**ПРОТОКОЛ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 1996 от 23.08.2010 г.

Основание для проведения испытаний: Решение № 55 от 01.06.2010 г.

Наименование продукции: Добавка комплексная для бетонов «Универсал-П-4» ОКП 57 4500  
по ТУ 5745-002-47882740-04  
(тип, марка, код ОКП, НД и т.п.)

Производитель продукции: ООО «НПП «Стандарт – Э.С.Т.»  
(наименование, адрес, страна)

Россия, 243000, Брянская обл., г. Новозыбков, ул. Вокзальная, д. 45, корп. 3

Дата получения образцов: 02.06.2010 г., акт отбора от 01.06.2010 г.  
(дата отбора образцов, номер акта отбора образцов)

Сведения об испытанных образцах: проба - 3 кг.  
(количество, характеристика, маркировка изготовителя)

Регистрационные данные ИЦ: С-1704-2  
(номер регистрации и маркировка ИЦ)

Методика испытаний: ТУ 5745-002-47882740-04  
(шифры НД, наименование методик)

Дата испытания образцов: с 30.06.2010 г.

Результаты испытаний приведены в прилагаемом приложении.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** Добавка комплексная для бетонов «Универсал-П-4», выпускаемая  
ООО «НПП «Стандарт – Э.С.Т.» соответствует требованиям ТУ 5745-002-47882740-04.

Руководитель испытательного центра



М.П.

Дроб  
(подпись)

Дробященко И. М.  
(Ф. И. О.)

**РЕЗУЛЬТАТЫ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ регистрации ИЦ	Сведения об образцах		Дата испытания	Измеряемый показатель (ИП), ед. измерения	Требования к ИП		Обозначение НД на испытание	Результаты испытаний	Примечание	
	Дата изготовления	Маркировка заказчика			Маркировка ИЦ	Обозначение НД на продукцию				Нормативное значение
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	
	01.06.10	Универсал-П-4	с 30.06.10	Внешний вид	ТУ 5745-002-47882740-04	Порошок от светло-желтого до светло-коричневого цвета	ТУ 5745-002-47882740-04	Порошок желто-коричневого цвета	Соответствует	
				Массовая доля сухих веществ, %, не менее		92			94,1	Соответствует
				Показатель активности водородных ионов 10%-го водного раствора добавки, ед. рН, не менее		4,5			7,4	Соответствует
				Влияние на защитные свойства бетона по отношению к стальной арматуре		Не влияет		Не влияет	Соответствует	
				Содержание С1 ионов в су-хом веществе, %, не более		2,0		0,5	Соответствует	
				Повышение прочности бетона с добавкой в возрасте 1 суток нормального твердения, %		30		43,5	Соответствует	


РОСС RU.0001.22СМ27

Руководитель подразделения

  
(подпись)

Степанова В.Ф.

Испытатель

  
(подпись)

Зими́на Т.Л.