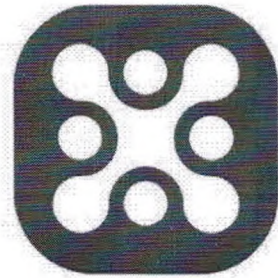


ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ «СТИЛОБИТ»



**СТИЛОБИТ**

ОКС 93.080.20  
ОКП 57 2116

## СТАНДАРТ ОРГАНИЗАЦИИ

**Стабилизирующая добавка «Стилобит»  
для щебеночно-мастичных асфальтобетонных смесей**

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор ООО «ПК «Стилобит»  
П. В. Мазепа  
«12» мая 2014 г.



Екатеринбург,  
2013 г.

## Предисловие

Цели и принципы стандартизации в Российской Федерации установлены Федеральным законом от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании», а правила применения национальных стандартов Российской Федерации - ГОСТ Р 1.0-2012 «Стандартизация в Российской Федерации. Основные положения».

### Сведения о стандарте

- 1 РАЗРАБОТАН Обществом с ограниченной ответственностью «Производственная компания «Стилобит» (ООО «ПК «Стилобит»)
- 2 ВНЕСЕН ООО «ПК «Стилобит»
- 3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ приказом Директора ООО «Производственная компания «Стилобит» Мазепы П. В. № 3 от 12 мая 2014 г.
- 4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ
- 5 ИЗДАНИЕ январь 2015 С ИЗМЕНЕНИЕМ № 1

*Правила применения настоящего стандарта установлены в ГОСТ Р 1.0—2012 (раздел 8). Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в годовом (по состоянию на 1 января текущего года) информационном указателе «Национальные стандарты», а официальный текст изменений и поправок — в ежемесячно издаваемом информационном указателе «Национальные стандарты». В случае пересмотра (замены) или отмены настоящего стандарта соответствующее уведомление будет опубликовано в ближайшем выпуске ежемесячного информационного указателя «Национальные стандарты». Соответствующая информация, уведомление и тексты размещаются также в информационной системе общего пользования — на официальном сайте национального органа Российской Федерации по стандартизации в сети Интернет ([www.gost.ru](http://www.gost.ru))*

© ООО «ПК «Стилобит»

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован или распространен без разрешения ООО «ПК «Стилобит».

## Содержание

1 Область применения .....	1
2 Нормативные ссылки .....	1
3 Термины и определения .....	2
4 Технические требования .....	3
5 Требования безопасности .....	4
6 Требования охраны окружающей среды .....	5
7 Правила приемки .....	5
8 Методы контроля .....	6
9 Транспортирование и хранение .....	7
10 Указания по применению .....	7
11 Гарантии изготовителя .....	8
Приложение А (обязательное) Метод определения насыпной плотности .....	9
Приложение Б (обязательное) Метод определения содержания технологической мелочи .....	10
Приложение В (обязательное) Метод определения снижения показателя стекания вяжущего .....	11
Приложение Г (обязательное) Форма документа о качестве .....	13
Приложение Д (рекомендуемое) Форма упаковочного ярлыка .....	14
Библиография .....	15