

# Типовое решение конструкций дорожных одежд (от 30.01.2015г.)

Вариант 3

Конструкция дорожных одежд проезжей части дорог

Тротуарная клинкерная плитка	- 90 мм
Цементопесчаная смесь сухая ТУ-400-24-114-78	- 50 мм
Ж/б плита с армированием дор.сеткой	- 150 мм
Щебень "400" ГОСТ 8267-93	- 100 мм
Песок Мк=2.5-2.0 мм, Кф=6.0 м/сут. ГОСТ 8736-93	- 150 мм
Уплотненный грунт	

Конструкция озелененной части дорог

Плодородный слой грунта с посевным газоном	- 40 мм
Растительный грунт	- 200 мм
Уплотненный грунт	

Конструкция дорожных одежд тротуара

Тротуарная клинкерная плитка	- 40 мм
Цементопесчаная смесь сухая ТУ-400-24-114-78	- 50 мм
Цементобетон В15, Мрз-100 ГОСТ 26633-91	- 120 мм
Песок Мк=2.5-2.0 мм, Кф=6.0 м/сут. ГОСТ 8736-93	- 200 мм
Уплотненный грунт	

