

Общество с ограниченной ответственностью
«Универсальные Технологии»

ОКП 58 4600

Группа Ж33
(Код ОКС 91.100.30)

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ООО «Универсальные Технологии»

Гусев С.А.
« 01 » Июля 2016 г.



**ПЛИТЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ СБОРНОГО
ЖЕЛЕЗОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ
ТРАМВАЙНЫХ ПУТЕЙ**

Технические условия

ТУ 5846-001-29467306-2016

(Вводятся впервые)



Дата введения: 2016-07-01
Без ограничения срока действия



Москва,
2016

Собственность ООО «Универсальные Технологии»:
не копировать, не передавать организациям и частным лицам

Настоящие технические условия (ТУ) распространяются на плиты железобетонные сборного железобетонного покрытия трамвайных путей, применяемые для устройства трамвайных путей колеи 1524 мм с приложением нагрузки автомобильного транспорта 785 кН (80 тс), передаваемой плитами на рельсовый путь через резиновые фиксаторы, и совмещения трамвайного, автомобильного и пешеходного движения на одном участке (далее – плиты или изделия).

Плиты предназначены для укладки в колее, в междупутье и на обочине для трамвайных путей для типа **рельсов Р65** или **Т62**, которые укладывают

на железобетонные шпалы

-ШТ-02 по ТУ 5864-002-09874445-2014 или их аналоги,

-ШРТ62 или ШРТ65 по ТУ 23.61.12-001-87688506-2017 или их аналоги,

а также на

- **композитные** или **деревянные шпалы**.

Плиты предназначены для укладки на прямых и кривых участках (радиус кривой R более 400 м) трамвайного пути в условиях применения различных антигололедных реагентов и эксплуатируемых в районах с интервалом температур от минус 40⁰ до плюс 60⁰С без ограничений по влажности окружающей среды...

...

