

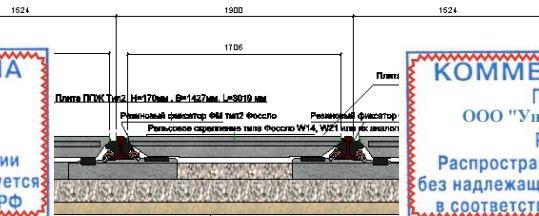
Применение профилей /фиксаторов к ТУ 5846-001-29467306-2016

	Тип Рельсов		Тип скреплений					Тип плит		Тип резиновых профилей		
	Рельс Р65	Рельс Т62	Пандрол	Фоссло/Швихаг		АРС-4	ПКД	Тип2	Тип3	Тип2П	Тип2Ф	Тип3Ф
				W14	W21,W30,SL1							
Шпала жб ШТ-02	✓	--	✓	--	--	--	--	✓	--	✓	--	--
Шпала жб ШРТ65	✓	--	✓	✓	✓	✓	--	✓	--	✓	✓	--
Шпала жб ШРТ62	--	✓	--	--	✓	--	--	✓	--	--	--	✓
Деревянная шпала	✓	✓	--	--	--	--	✓	--	✓	--	✓	✓
Композитная шпала	✓	✓	--	--	--	--	✓	--	✓	--	✓	✓

Конструктивные решения (6 решений)

Конструкция трамвайного двухколейного пути с рельсом Р65 и жб шпалами ШРТ 65Ф

- 1) Плиты Тип2 по ТУ 5846-001-29467306-2016 (ООО "Универсальные Технологии")
- 2) Железобетонные шпалы типа ШРТ 65Ф по ТУ 23.61.12-001-87888506-2017 (ООО "Универсальные Технологии")
- 3) Рельс Р65, скрепление Фоссло W14, W21 или их аналоги
- 4) Опорный элемент ОЗ-2 179 мм по ТУ 23.61.12-003-29467306-2017 (ООО "Универсальные Технологии")
- б) Фиксаторы тип2 Фоссло и подкладки по чертежам ООО "Универсальные Технологии"

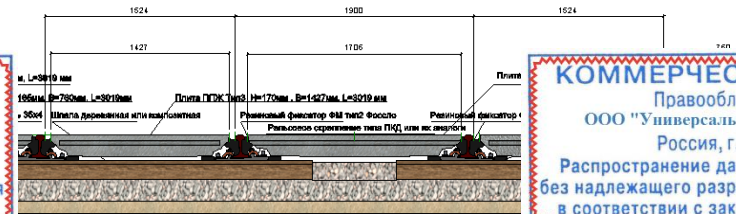


КОММЕРЧЕСКАЯ ТАИНА
 Правообладатель:
 ООО "Универсальные Технологии"
 Россия, г. Москва
 Распространение данной документации
 без надлежащего разрешения преследуется
 в соответствии с законодательством РФ

КОММЕРЧЕСКАЯ ТАИНА
 Правообладатель:
 ООО "Универсальные Технологии"
 Россия, г. Москва
 Распространение данной документации
 без надлежащего разрешения преследуется
 в соответствии с законодательством РФ

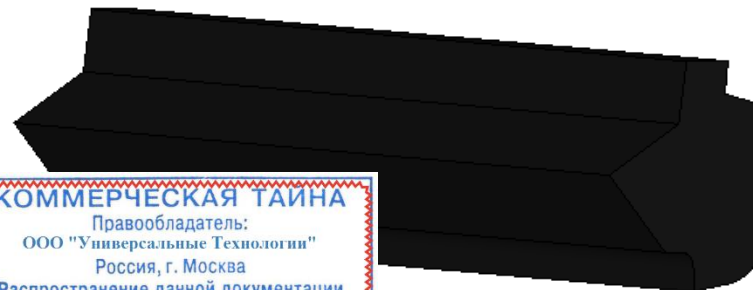
Конструкция трамвайного двухколейного пути с рельсом Р65 и деревянными или композитными шпалами

- 1) Плиты Тип3 по ТУ 5846-001-29467306-2016 (ООО "Универсальные Технологии")
- 2) Деревянные или композитные шпалы
- 3) Рельс Р65, скрепление типа ПКД или их аналоги
- 4) Опорный элемент ОЗ-2 179 мм по ТУ 23.61.12-003-29467306-2017 (ООО "Универсальные Технологии")
- б) Фиксаторы тип2 Фоссло и подкладки по чертежам ООО "Универсальные Технологии"



КОММЕРЧЕСКАЯ ТАИНА
 Правообладатель:
 ООО "Универсальные Технологии"
 Россия, г. Москва
 Распространение данной документации
 без надлежащего разрешения преследуется
 в соответствии с законодательством РФ

Профиль(фиксатор) для рельса Р65 Тип 2 П (Пандрол)



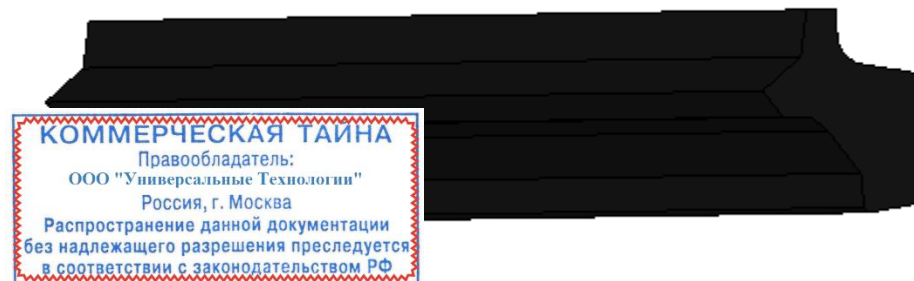
КОММЕРЧЕСКАЯ ТАЙНА
Правообладатель:
ООО "Универсальные Технологии"
Россия, г. Москва
Распространение данной документации
без надлежащего разрешения преследуется
в соответствии с законодательством РФ

Профиль(фиксатор) для рельса Р65 Тип 2 Ф (Фоссло)



КОММЕРЧЕСКАЯ ТАЙНА
Правообладатель:
ООО "Универсальные Технологии"
Россия, г. Москва
Распространение данной документации
без надлежащего разрешения преследуется
в соответствии с законодательством РФ

Профиль(фиксатор) для рельса Т62 Тип 3 Ф (Фоссло)



Подкладка с подуклонкой для железобетонных трамвайных шпал

