

**Приложение 18.ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО  
ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ**  
**приложение к концессионному соглашению о создании (строительстве) и  
эксплуатации инфраструктуры железнодорожного транспорта для  
обеспечения деятельности ОЭЗ ППТ «Тольятти»**



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 24.05.2019 № 486-р

Об утверждении документации по планировке территории в границах  
муниципального района Ставропольский Самарской области и городского  
округа Тольятти (вдоль ул. Вокзальной) для строительства подъездной  
железной дороги от станции «Тольятти» до территории  
ОЭЗ ППТ «Тольятти»

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса  
Российской Федерации, статьей 3 Закона Самарской области  
«О градостроительной деятельности на территории Самарской области»:

1. Утвердить документацию по планировке территории в границах  
муниципального района Ставропольский Самарской области и городского  
округа Тольятти (вдоль ул. Вокзальной) для строительства подъездной  
железной дороги от станции «Тольятти» до территории ОЭЗ ППТ  
«Тольятти».

2. Опубликовать настоящее распоряжение в средствах массовой  
информации.

012800

И.о. первого  
вице-губернатора –  
председателя Правительства  
Самарской области



В.В.Кудряшов

Чудаев 3321228



443099, г. Самара,  
ул. Фрунзе 62/64  
tts163@mail.ru

8 (846) 340-13-26  
8 (846) 340-12-96  
8 (846) 340-12-97

**Документация по планировке территории в границах  
муниципального района Ставропольский Самарской области и  
городского округа Тольятти (вдоль ул. Вокзальная) для  
размещения линейного объекта: строительство подъездной  
железнодорожной дороги от станции «Тольятти»  
до территории ОЭЗ ППТ «Тольятти»**

**Основная часть проекта планировки территории**

**ЖД-19040/07-ПР/2019- ППТ.ОЧ**

**Том 1**

**Раздел 1,2**

ГИП

Заместитель директора

2019

Тимофеев А.В.

Иванова М.Г.



Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Р/сч 40702810800020001008  
в АО АКБ «ГАЗБАНК»  
К/сч 301018104000000000863  
ИНН 6367653862

кпп 631701001  
БИК 043601863  
ОГРН 1036302395579

[www.ttserviz.ru](http://www.ttserviz.ru)



Проектом предусмотрено следующее верхнее строение железнодорожного пути:

- рельсовые новые типа Р65;
- шпалы железобетонные, новые типа Ш1 со скреплением КБ;
- балласт щебеночный, толщиной не менее 20 см под шпалой, с устройством под ним песчаной подушки толщиной 20 см.

### Переезды

Проектом предусмотрено устройство на проектируемом пути 5 пересечений с автомобильными дорогами в одном уровне.

На пересечении железной дороги с автомобильными дорогами по улицам Цеховая и Окраинная предусмотрено устройство регулируемых железнодорожных переездов с установкой светофорной сигнализации, без дежурного работника.

Остальные переезды устраиваются – не регулируемые. На подъездах к переездам устанавливается знак «Движение без остановки запрещено».

Все переезды оборудуются в соответствии с Приказом Министерства транспорта РФ от 31 июля 2015 г. N 237 "Об утверждении Условий эксплуатации железнодорожных переездов". Категория переездов – IV/

### Технико-экономические показатели объекта

Наименование показателя	Единица измерения	Значение
Общая протяжённость участка ремонта	м	7744
Класс, группа, категория (подгруппа)		III-п
Род тяги		тепловозная
Конструкция верхнего строения пути		Звеньевой путь на железобетонных шпалах
Род балласта		Щебеночный с толщиной слоя не менее 20 см с песчаной подушкой толщиной 20 см
Тип рельсов		Р65
Ширина рельсовой колеи	мм	1520
Протяжённость кривых участков пути	м	1150
Минимальный радиус кривых	м	300
Количество искусственных сооружений:	шт.	11
- водопропускные трубы	шт.	2