

ПЛАН КРАСНЫХ ЛИНИЙ (ОСНОВНОЙ ЧЕРТЕЖ). М 1:1000

Проектируемые железнодорожные пути

Красная линия

Граница проектирования

Существующие железнодорожные пути

№ п/п	Наименование	Показатели
	Площадь проектируемой территории	1247 Га
	в том числе территории:	
1	- Протяженность подъездного железнодорожного пути	1264,0 м
2	- Площадь для строительства подъездного железнодорожного пути	0,461 Га

Условные обозначения:

- Граница проектирования
- Границы земельных участков, поставленных на кадастровый учет
- Проектирование "красных" линий
- Проектируемые железнодорожные пути необщего пользования

1. План красных линий (основной чертеж) разработан на топографической основе.
2. Проектируемые "красные" линии нанесены в соответствии с требованиями СНиП 32-01-95 (СТН Ц-01-95) Железные дороги колеи 1520 мм.
3. Ширина красных линий соответствует ширине дистанции прилики поверхности на прямых однопутных участках (при всех видах баласта), которая должна быть не менее, м:
на линиях III категории - 3,65, согласно СНиП 32-01-95 (СТН Ц-01-95), (ст. п.5.11).
Ширина земельного полотна многопутных железных дорог определяется с учетом уширенного расстояния между осями второго и третьего пути (ст. п. 3.6.) На правых участках перегонное расстояние между осями первого и второго пути, а также третьего и четвертого пути должно быть не менее 4100 мм.
4. Железнодорожные пути показаны условно и могут быть откорректированы на стадии рабочего проектирования.





2016-11-10							
Исполнитель				Проверенный			
И.О.Ф.	Подпись	Дата	Подпись	И.О.Ф.	Подпись	Дата	Подпись
И.О.Ф.	Подпись	02.11.16	И.О.Ф.	Подпись	02.11.16	И.О.Ф.	Подпись
И.О.Ф.	Подпись	02.11.16	И.О.Ф.	Подпись	02.11.16	И.О.Ф.	Подпись
И.О.Ф.	Подпись	02.11.16	И.О.Ф.	Подпись	02.11.16	И.О.Ф.	Подпись

Лист 3 из 3

000 "Газ сервис"

Основные технико-экономические показатели		
№ п/п	Наименование	Показатели
	Площадь проектируемой территории	1247 га
	в том числе территории:	
1	- Протяженность подъездного железнодорожного пути	1264,0 м
2	- Площадь для строительства подъездного железнодорожного пути	0,461 Га

Условные обозначения.

- | | |
|---|--|
|  | Граница проектирования |
|  | Границы земельных участков, поставленных на кадастровый учет |
|  | Проектируемые "красные" линии |
|  | Проектируемые железнодорожные пути неофшего пользования |

1. План красных линий (основной чертеж) разработан на топографической основе.
2. Проектируемые "красные" линии нанесены в соответствии с требованиями СНиП 32-01-95 (ТН Ч-01-95) Железные дороги колес 1520 мм.
3. Ширина красных линий соответствует ширине балластной призмы поперку на прямых отключенных участках (при всех видах балласта), которая должна быть не менее, м :
на линиях III категории - 3,65, согласно СНиП 32-01-95 (ТН Ч-01-95), (см. п.5.11)

Ширина земляного полотна многопутных железных дорог определяется с учетом уширенного расстояния между осями второго и третьего пути (см. п. 3.6). На прямых участках перегонов расстояние между осями первого и второго пути, а также третьего и четвертого пути должно быть не менее 4100 мм.

4. Железнодорожные пути показаны условно и могут быть откорректированы на стадии рабочего проектирования.

[illegible]