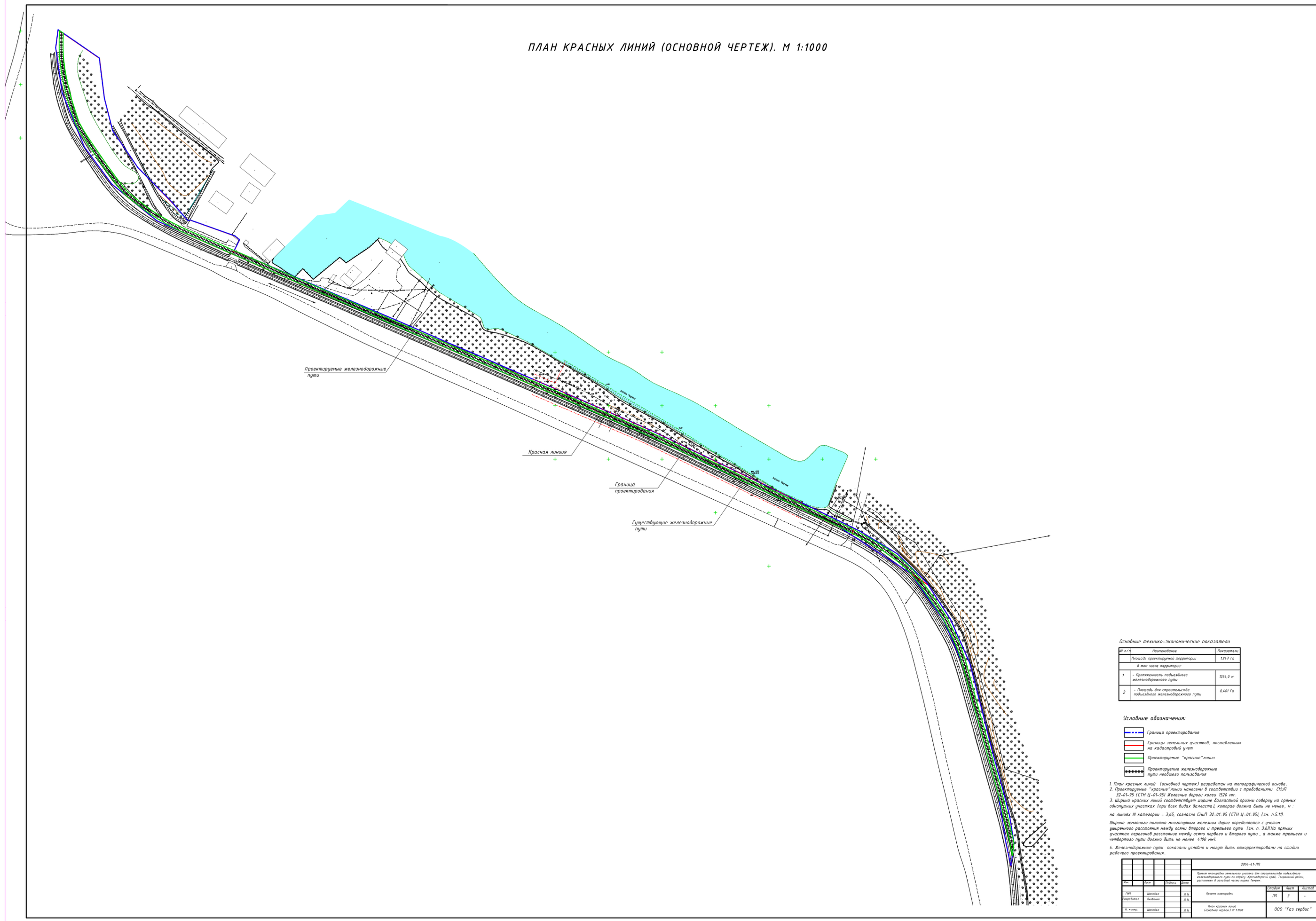


ПЛАН КРАСНЫХ ЛИНИЙ (ОСНОВНОЙ ЧЕРТЕЖ). М 1:1000



Основные технико-экономические показатели

№ п/п	Наименование	Показатели
Площадь проектируемой территории в том числе территории:		1247 Га
1	- Протяженность подвздожного железнодорожного пути	1064,0 м
2	- Площадь для строительства подвздожного железнодорожного пути	0,461 Га

- Условные обозначения:**
- Граница проектирования
 - Границы земельных участков, поставленных на кадастровый учет
 - Проектируемые "красные" линии
 - Проектируемые железнодорожные пути междоузельного 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 балластной призмы поверху на прямых однопутных участках (при всех видах балласта), 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 земляного полотна многопутных железных дорог определяется с учетом усредненного расстояния между осью второго и третьего пути (ст. п. 3.61) На прямых участках парковой расстояние между осью 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.

				2016-11-07		
				Проект планировки земельного участка для размещения подвздожного железнодорожного пути на объекте "Краснодарский край, Терекский район, расстояние в километрах от ст. Тарпан"		
ИП	ИП	ИП	ИП	ИП	ИП	ИП
ИП	ИП	ИП	ИП	ИП	ИП	ИП
ИП	ИП	ИП	ИП	ИП	ИП	ИП
ИП	ИП	ИП	ИП	ИП	ИП	ИП
				000 "Газ сервис"		