

ДОКУМЕНТ
о соответствии построенного, реконструированного
линейного объекта требованиям технических регламентов

Название объекта _____
(наименование объекта указывается в точном соответствии с утвержденным проектом)

Адрес объекта _____.

Застройщик _____
(наименование организации, Ф.И.О. физического лица)

Заказчик _____.

Проектная документация разработана _____

Строительство осуществлялось (генеральный подрядчик строительства)

Характеристика строительства: **НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ**
(ненужное зачеркнуть).

Основные параметры построенного (реконструированного) объекта:

Общая протяженность, м _____.

Мощность (давление, напряжение, пропускная способность, категория и т.д.)

Для трубопроводов:

Диаметр трубы _____.

Способ прокладки: **НАЗЕМНЫЙ, НАДЗЕМНЫЙ, ПОДЗЕМНЫЙ**
(ненужное зачеркнуть).

Высота прокладки при надземном способе, м _____, материал опор
_____ или глубина заложения трубы, м _____.

Для дорог:

Общая ширина дороги в границах полосы отвода, м _____.

Ширина полосы (колеи) движения, м _____, число полос движения _____.

Расчетная скорость движения, км/ч _____.

Построенный (реконструированный) линейный объект

(наименование объекта указывается в точном соответствии с утвержденным проектом)

соответствует требованиям технических регламентов.

(должность, Ф.И.О. лица осуществляющего строительство)

(подпись)

(Ф.И.О.)

" ____ " _____ 200_ года
М.п.