

Строительная организация _____

Строительство _____

(наименование и месторасположение,

км, ПК)

АКТ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ СВАЙ И ШПУНТА ДО ИХ ПОГРУЖЕНИЯ В ГРУНТ

" _____ " _____ 200 ____ г.

Комиссия в составе: _____

(должности, фамилии, инициалы)

произвели освидетельствование свай, свай-оболочек, шпунта (ненужное зачеркнуть)

(наименование материала)

предназначенных для _____

(наименование сооружений или конструкций)

При освидетельствовании рассмотрены:

а) паспорта N _____ железобетонных элементов

б) выписка из сертификата N _____ для стальных элементов.

На основании изложенного установлено:

а) железобетонные, стальные элементы (ненужное зачеркнуть), имеющие марки _____

_____ соответствуют требованиям проекта действующих ГОСТ и СНиП и

могут быть применены для _____

(наименование сооружения или конструкции)

б) деревянные элементы, изготовленные из _____

_____ порода и сорт леса

имеют диаметр (сечение) от _____ см до _____ см.

Обрезка верхнего, заострение нижнего концов и стыки свайных элементов выполнены в соответствии с техническими требованиями.

Свайные элементы могут быть использованы для _____

(наименование сооружений или конструкций)

Производитель работ _____

Представитель заказчика _____

Мастер _____

(подписи)

www.genlayn.ru