

АКТ № _____

ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ И ПРИЕМКИ
БУРОВОЙ СКВАЖИНЫ И АРМАТУРНОГО КАРКАСА
ДЛЯ БЕТОНИРОВАНИЯ СВАЙ № _____

« ___ » _____ 200__ г.

Мы, нижеподписавшиеся, _____

провели освидетельствование и приемку буровой скважины и арматурного
каркаса для бетонирования свай на объекте _____

(наименование объекта)

При этом установлено:

1. Отметка низа свай _____ м

2. Отметки поверхности грунта _____ м

3. Отметки горизонта грунтовых вод _____ м

4. Отметка верха каркаса в скважине _____ м

5. Диаметр ствола свай _____ м

6. Конструкция каркаса:

число стержней _____ шт.

диаметр стержней _____ мм, класс _____ мм

диаметр каркаса в осях рабочих стержней _____ мм

На основании рассмотренных данных установили:

1. Размеры ствола скважины соответствуют проектным.

2. Считать скважину с арматурным каркасом готовой к бетонированию.

3. Начать бетонирование не позднее « ___ » _____ 200__ г.

Подписи: _____
