

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 сваи \_\_\_\_\_ М
2. Отметки поверхности грунта \_\_\_\_\_ М
3. Отметки горизонта грунтовых вод \_\_\_\_\_ М
4. Отметка верха каркаса в скважине \_\_\_\_\_ М
5. Диаметр ствола сваи \_\_\_\_\_ 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: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_