

Подрядная организация \_\_\_\_\_

Строительство (реконструкция) \_\_\_\_\_

**ЖУРНАЛ  
ЗАБИВКИ СВАЙ**

Начат « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 г.

Окончен « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 г.

В журнале прошито и  
пронумеровано ..... стр.

Начальник производственного  
отдела подрядной организации

Ответственный за ведение журнала

\_\_\_\_\_  
Ф.И.О.  
М.П.

\_\_\_\_\_  
подпись

\_\_\_\_\_  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
подпись

Наименование подрядной организации  
 Строительство (реконструкция) \_\_\_\_\_  
 Объект \_\_\_\_\_

**ЖУРНАЛ  
 ЗАБИВКИ СВАЙ**  
 (с № \_\_\_\_\_ по № \_\_\_\_\_)

Начало \_\_\_\_\_ Окончание \_\_\_\_\_

1. Система копра \_\_\_\_\_
2. Тип молота \_\_\_\_\_
3. Масса ударной части молота \_\_\_\_\_ кг
4. Давление (воздуха, пара) \_\_\_\_\_ МПа  
 Тип и масса наголовника \_\_\_\_\_ кг

Свая № \_\_\_\_\_  
 (по плану свайного поля)

1. Дата забивки \_\_\_\_\_
2. Марка сваи \_\_\_\_\_
3. Абсолютная отметка поверхности грунта у сваи \_\_\_\_\_
4. Абсолютная отметка острия сваи \_\_\_\_\_
5. Проектный отказ, см \_\_\_\_\_

№ залога	Высота подъема ударной части молота, см	Число ударов в залоге	Глубина погружения сваи от залога, см	Отказ от одного удара, см	Примечание
1	2	3	4	5	6

Исполнитель \_\_\_\_\_  
 (подпись, в скобках указать фамилию, и., о.)