

ЖУРНАЛ № _____
погружения шпунта

ОБРАЗЕЦ

Начат _____ 20 г.

Окончен _____ 20 г.

Строительная организация _____

Строительство _____

(наименование и месторасположение

км, ПК)

Ж У Р Н А Л № _____

погружения шпунта

Наименование конструкции _____

Система и № копра (крана) _____

Тип, № молота (вибропогружателя) _____

Масса ударной части молота _____

Тип и масса наголовника _____

Шпунт _____
(тип, материал, масса 1 пог. м, проектная длина)

Проектные отметки: верха шпунта _____ м; низа шпунта _____ м; поверхности грунта в месте погружения шпунта: наибольшая _____ м; наименьшая _____ м.

Отметка рабочего горизонта воды _____ м.

Схематический план шпунтового ограждения с привязкой к осям опор и указанием номеров шпунтин.

*Ответственный за производство работ
и ведение журнала* _____

(фамилия, и., о., подпись)

Указания по ведению журнала

1. Журнал ведется на конструкцию шпунтового ограждения или шпунтовой стенки. Записи в журнале производятся на рабочем месте посменно.
2. Частичное погружение шпунтин при наборе по контуру в журнале не фиксируется.
3. В графе «Примечание» указываются: причина и длительность задержек в производстве работ и погружении, повреждения оборудования для погружения шпунта, наголовника или шпунтины.
4. В случае замены оборудования в журнале делается соответствующая запись.
5. К журналу должна быть приложена исполнительная схема шпунтового ограждения с привязкой в плане и профиле и нумерацией шпунтин.

В настоящем журнале прошнуровано
и пронумеровано _____ страниц.

*Начальник производственно-
технического отдела* _____

(фамилия, инициалы, подпись)

Место печати
строительства

« _____ » _____ 20 ____ г.