

Указания по ведению журнала

- 1. Журнал ведется на конструкцию шпунтового ограждения или шпунтовой стенки. Записи в журнале производятся на рабочем месте.
 - 2. Частичное погружение шпунтин при наборе по контуру в журнале не фиксируется.
- 3. В графе «Примечания» указыаются: причина и длительность задержек в производстве работ и погружению, повреждения оборудования погружения шпунта, наголовника или шпунтин
 - 4. В случае замены оборудования в журнале делаются соответствующие записи.
- 5. К журналу должна быть приложена схема шпунтового ограждения с привязкой в плане и профиле и нумерацией шпунтин.



дрядная организация	
роительство(реконструкция)	

ЖУРНАЛ ПОГРУЖЕНИЯ ШПУНТА

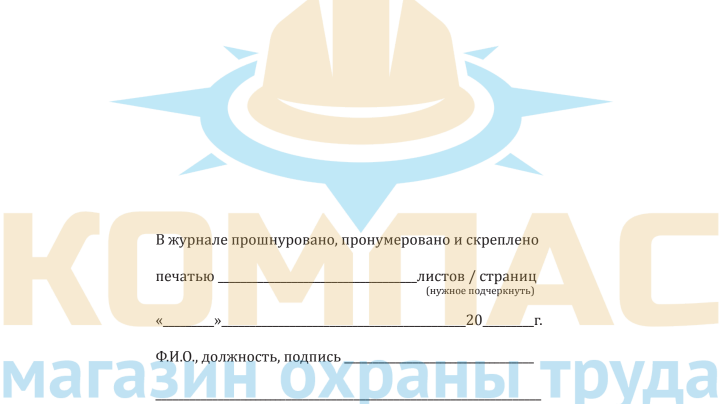
	1. Система копра (крана)		
	2. Тип молота (вибропогружателя)		
	Масса ударной части молота Тип и масса наголовника Материал и сортамент шпунта		
M	6. Длина шпунта ИНО ДОВНЫ ТОУ		46
	7. Абсолютная отметка поверхности грунта		
	8. Абсолютная отметка уровня грунтовых вод		
	Начат «»20)	_ F.
	Окончен «»)	_Г.

№ шпунтины по плану	Фактическая длина шпунтины шпунтины		Величина срезки или наращивания шпунтины, м
2	3	4	5
	1		
	Vna		-NVA-
4 H U	Apa	ПОІ	РУДС
	•		
	по плану	№ шпунтины по плану шпунтины, м	№ шпунтины длина шпунтины шпунтины

Сменный мастер_		

Глубина погружения шпунтины, м		Скорость погружения	Пругусуусууг	
проектная	фактическая	(см/мин) или отказ, см	Примечание	
6	7	8	9	
мага	ЭЗИ	t oxpa	ны труда	
	<u> </u>			

(подпись)



М.Π.

Продукция соответствует п. 18.12 «ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2). Общероссийский классификатор видов экономической деятельности» (утвержден Приказом Росстандарта от 31.01.2014 № 14-ст)

Санитарно-эпидемиологическое заключение не требуется

Товар не подлежит обязательной сертификации

Экологически чистая бумага без применения хлора и кислот

