(Структурное подразделение)

ЖУРНАЛ

погружения шпунта

___ по №

c №

НачалоОкончание
Система копра (крана)
Тип молота (вибропогружателя)
Масса ударной части молота
Тип и масса наголовника
Материал и сортамент шпунта
Длина шпунта
Абсолютная отметка поверхности грунта
Абсолютная отметка уровня грунтовых вол

Nº п/п	№ шпунтин по плану	Дата, смена	Абсолютная отметка верха шпунта		Абсолютная отметка низа шпунта		Размер срезки или наращива-	Глубина погружения шпунта от	Исполнитель	Примеча-
			по проекту	фактиче- ская	по проекту	фактиче- ская	наращива- ния шпун- тины, м	проектного обреза, см	подпись	ние
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							•			
								•		
										<u> </u>
					. 0					
					A					
				•						
			B							
										<u> </u>
										
								<u> </u>		<u> </u>

Nº п/п	№ шпунтин по плану	Дата, смена	Абсолютная отметка верха шпунта		Абсолютная отметка низа шпунта		Размер срезки или наращива-	Глубина погружения шпунта от	Исполнитель	Примеча-
			по проекту	фактиче- ская	по проекту	фактиче- ская	наращива- ния шпун- тины, м	проектного обреза, см	подпись	ние
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							•			
								•		
										<u> </u>
					. 0					
					A					
			B							
										<u> </u>
										
								<u> </u>		<u> </u>

В настоящем журнале прошнуровано, пронуми и опечатано 48 (сорок восемь) страниц.	ерова	НО					
Руководитель (должность)							
Ф.И.О.:							
Подпись							
«»	_ 20	_ г.					
М.П.							