

Подрядная организация \_\_\_\_\_

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

(наименование и месторасположение,  
км, ПК)

**ЖУРНАЛ № \_\_\_\_\_ УХОДА ЗА БЕТОНОМ**

Начат « \_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ г.  
Окончен « \_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ г.

В журнале прошнуровано  
и пронумеровано ..... стр.

М.П.

Начальник участка \_\_\_\_\_  
(фамилия, инициалы, подпись)  
(старший прораб) \_\_\_\_\_  
(фамилия, инициалы, подпись)

Наимено- вание забе- тонирован- ной части сооружения	Объем бетона	Модуль поверх- ности, м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	Метод выдер- живания бетона	Дата и время оконча- ния укладки бетона		Начало выдерживания бетона		
				месяц, число	часы	месяц, число, час	температура бе- тона	температура на- ружного воздуха
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Продолжи- тельность выдержи- вания	Средняя температу- ра выдер- живания	Номера температу- рных скважин	Дата заме- ра темпе- ратуры, месяц, число, час	Температура наружного воздуха		в скважине	Подпись лаборан- та при контроле и замере	Примечание
10	11	12	13	14		15	16	17

#### Указания по ведению журнала

- Под началом выдерживания бетона принимается время пуска теплоносителя при искусственном обогреве бетона, либо время окончания бетонирования конструкции при методе «термоса».
- Прекращение пуска теплоносителя, распалубливание конструкции отмечается в журнале условными обозначениями.
- По окончании ведения журнала он сдается в производственно-технический отдел, который делает отметку о приемке в табл. 4 общего журнала работ.