Образец Журнала бетонных работ на сайте https://cityblank.ru

Tunoграфия Cumu Бланк https://cityblank.ru. Журналы и бланки | Удостоверения | Знаки и наклейки | Стенды

ЖУРНАЛ бетонных работ



Пояснение к заполнению журнала

Бетонирование и контроль качества бетона производить в соответствии с требованиями СНиП 3.03.01-87.

Журнал бетонных работ заполняется мастером или прорабом.

В период укладки бетона надлежит отбирать не менее 2-х проб бетона от сменной поставки, каждая проба состоит из трех образцов размером $15 \times 15 \times 15$ см.

В зимний период температура уложенной смеси должна контролироваться; измерение температуры производится в наиболее и наименее прогреваемых частях конструкции количество точек измерения температуры определяется из расчета одна точка на $3\,\mathrm{m}^3$ бетона; $6\,\mathrm{m}$ длины конструкции; $4\,\mathrm{m}^2$ перекрытий; $10\,\mathrm{m}^2$ подготовки полов или днищ.

Частота измерений температуры:

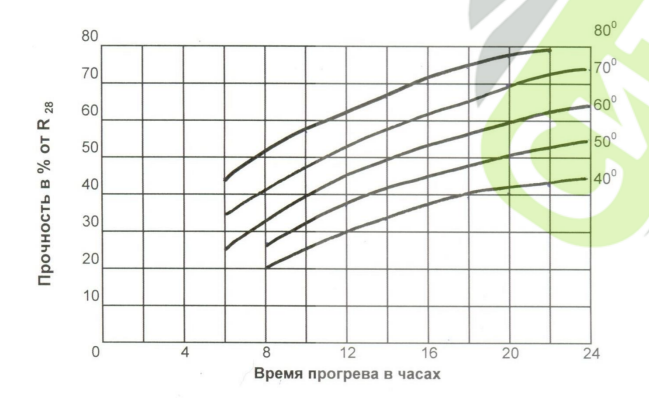
- а) при бетонировании по способу термоса (включая бетоны с противоморозными добавками) два раза в сутки до окончания выдерживания;
- б) при паропрогреве в первые восемь часов через два часа, в последующие шестнадцать часов через четыре часа, а остальное время не реже трех раз в сутки;
 - в) при электропрогреве в первые три часа каждый час, а в остальное время через два три часа.

Лаборантом строительной лаборатории организации заполняются графы 12 и 13.

Температура по каждой скважине заносится в графу 16.

Способ прогрева бетона устанавливается в ППР и указывается для каждого конструктивного элемента в графе 16.

ГРАФИК НАРАСТАНИЯ ПРОЧНОСТИ БЕТОНА



Организация		

ЖУРНАЛ бетонных работ

Наименование объекта

Адрес	
Проектные данные:	
1. Марки бетона по конструктивным элементам	
2. Объем бетона общий	куб. м
Объем бетона неармированного	куб. м
Объем бетона армированного	куб. м
Производитель работ	

Дата бетони-	Наименование конструктивных элементов с	Поставляемая	Завод-	Объем бетона, уложен-	Способ уплотнения	Результаты испытания контрольных образцов, кг/см3	
рования указ	указанием осей и отметок	марка бетона	поставщик	ного в смену, м ³	(тип вибратора)	R (по требован.)	R ₂₈
1	2	3	4	5	6	7	8
				<u> </u>			
							. /

Зимний период							
температура наружного воздуха, С ⁰	температура бетонной смеси при укладке, С ⁰	средняя температура по скважинам, С ⁰	продолжитель- ность выдер- живания бето- на в соответ. режиме, час.	прочность от марки бетона по графику, %	Дата распалуб- ливания	Подпись прораба (мастера)	Примечание
9	10	11	12	13	14	15	16
		1					
\longrightarrow							
\rightarrow							
\leq							
4							

В журнале прошнуровано, пронуме	еровано и с	креплено
печатью		/ страниц подчеркнуть)
«»	20	г.
Ф.И.О., должность, подпись		

М.П.

