

Исправки К главе II-A.10-62

К п. 2.22. Таблица 3 излагается в следующей редакции:

Таблица 3

Нормативные сопротивления проволочной арматуры, применяемой только в предварительно напряженных железобетонных конструкциях, в $кг/см^2$

Вид проволочной арматуры	Нормативные сопротивления проволочной арматуры в $кг/см^2$ по наименьшему значению временного сопротивления при растяжении, при диаметре проволоки в мм								
	1,5	2,0	2,5	3	4	5	6	7	8
1. Проволока круглая	—	—	—	19 000	18 000	17 000	16 000	15 000	14 000
2. Проволока периодического профиля	—	—	—	18 000	17 000	16 000	15 000	14 000	13 000
3. Семипроволочные пряди	19 000	18 000	18 000	17 000	16 000	15 000	—	—	—