

**к ГОСТ 28042—89 Плиты покрытий железобетонные для зданий предприятий.  
Технические условия**

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Пункт 1.1	серий 1.465.1—7/84, 1.465.1—3/80, 1.465.1—13, 1.465.1—14, ПК-01—88, 1.865.1—4/84, 1.865.1—8 и ГОСТ 22701.0—ГОСТ 22701.7.	серий 1.465.1—7/84, 1.465.1—13, 1.465.1—14, 1.465.1—15, 1.465.1—16, 1.465.1—17, ПК-01—88, 1.865.1—4/89 и 1.865.1—8.
Пункт 1.2.1	размерами 1,5×6, 3×6, 3×12 и 3×18 м	размерами 1,5×6, 1,5×12, 3×6, 3×12 и 3×18 м

*(Продолжение см. с. 251)*

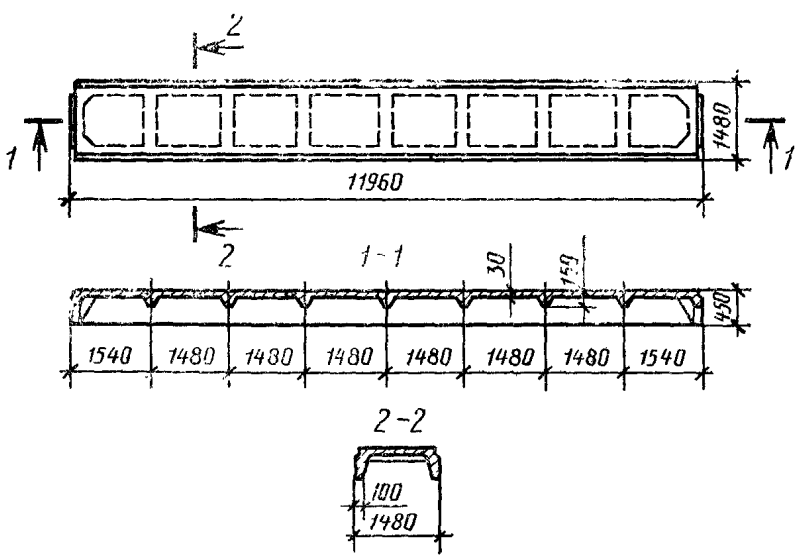
(Продолжение поправки к ГОСТ 28042—89)

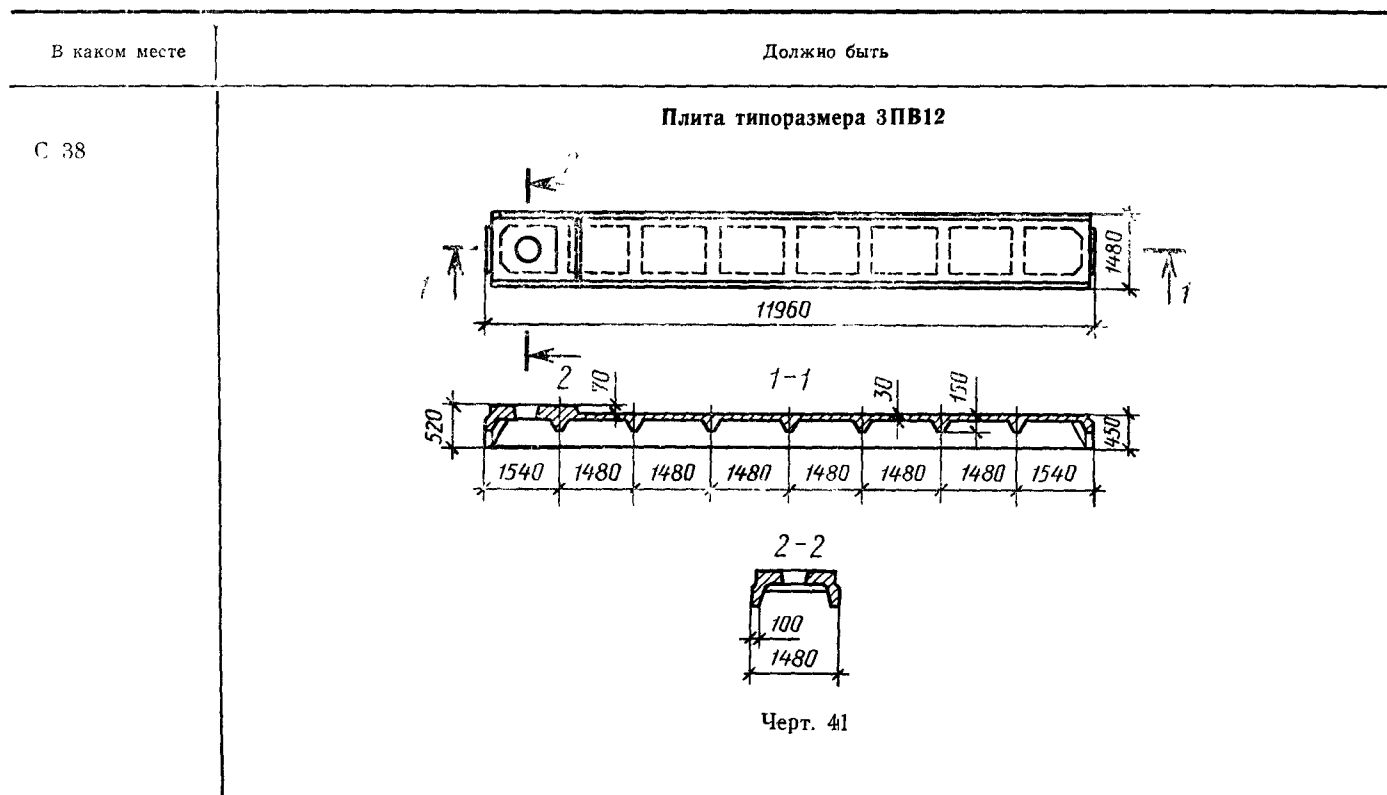
В каком месте	Должно быть					
Приложение Таблица 2. Для плит ти- пов ПГ, ПВ, ПФ, ПС, ПЛ	Основные размеры плиты, мм			Номер чертежа плиты	Обозначение серии рабочих чертежей	
	длина	ширина	высота на опоре			
	1ПГ6 1ПВ6	5970	2980	250	2 3	1.865.1—4/89
	2ПГ6 2ПВ6		1480		4 5	
	3ПГ6 3ПВ6 3ПФ6 3ПЛ6		2980	300	6 7 8 9	1.465.1—17
	4ПГ6 4ПВ6 4ПФ6 4ПЛ6		1480		10 11 12 13	1.465.1—7/84
1ПГ12 1ПВ12 1ПФ12 1ПЛ12	11960	2980	450	14 15 16 17	1.465.1—15	

(Продолжение см. с. 252)

В каком месте	Должно быть					
	Обозначение типоразмера плиты	Основные размеры плиты, мм			Номер чертежа плиты	Обозначение серии рабочих чертежей
		длина	ширина	высота на опоре		
	2ПГ12 2ПВ12 2ПФ12 2ПЛ12	11960	2980	450	18* 19* 20 21	1.465.1—15
	3ПГ12 3ПВ12 3ПЛ12		1480		40 41 42	
	1ПГ18 1ПВ18 1ПФ18 1ПС18 1ПЛ18	17940	2960	600	22* 23*, 24* 25, 26 27* 28	1.465.1—13

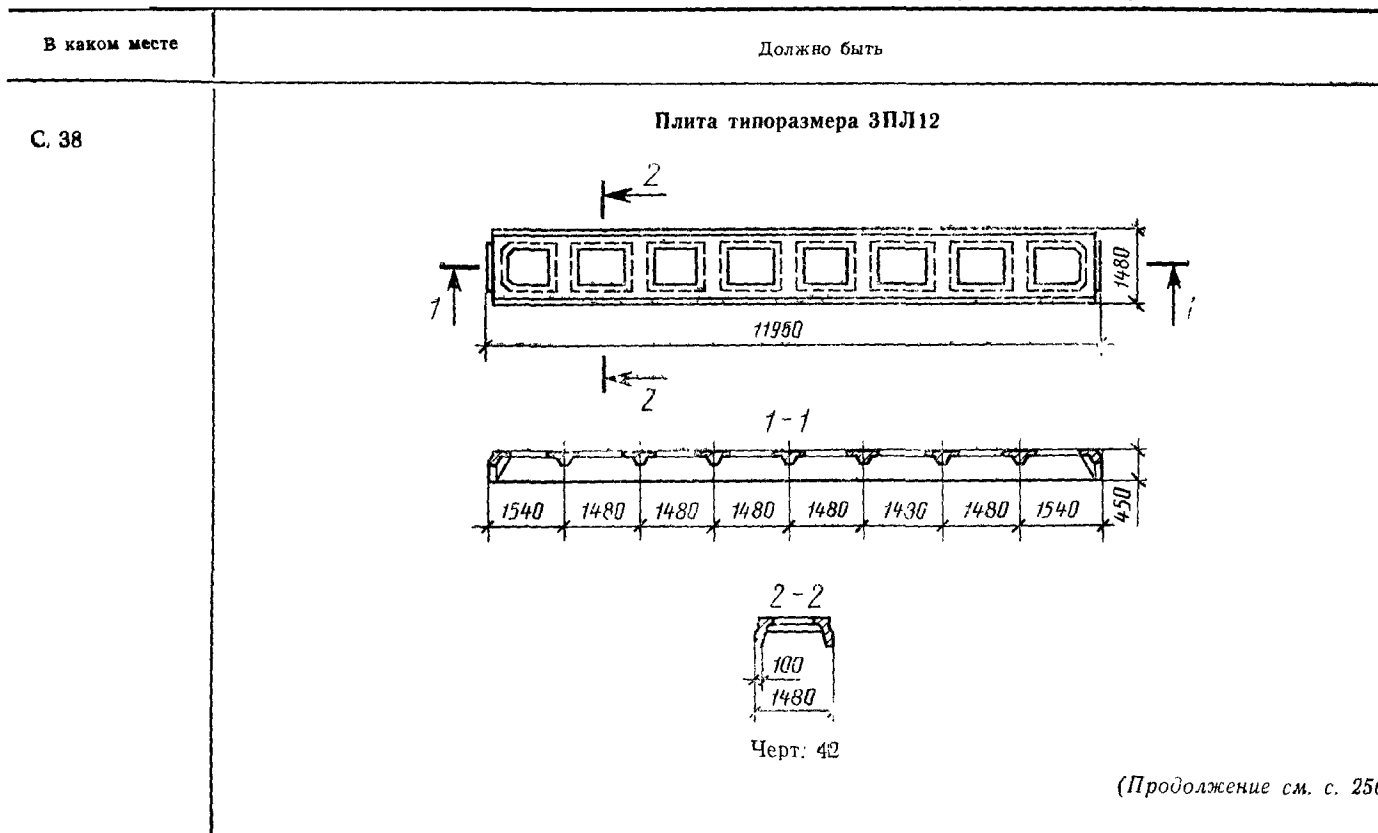
(Продолжение см. с. 253)

В каком месте	Должно быть
С. 38	<p>Плита типоразмера 3ПГ12</p>  <p>Черт. 40</p> <p>The drawing shows a rectangular plate with a total length of 11960 and a width of 1480. The top view shows a series of rectangular cells. The side view shows a thickness of 450 and a series of ribs with a height of 159 and a width of 30. The cross-section 2-2 shows a width of 1480 and a height of 100. The dimensions for the top view are: 1540, 1480, 1480, 1480, 1480, 1480, 1480, 1540.</p>



(Продолжение см. с. 255)

(Продолжение поправки к ГОСТ 28042—89)



(Продолжение см. с. 256)

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Информационные данные. Исполнители	М. Г. Коревицкая, канд. техн. наук; В. А. Козлов	М. Г. Коревицкая, канд. техн. наук; Л. С. Снанут, канд. техн. наук; В. А. Козлов;

(ИУС № 3 1991 г.)