

Поправка к ГОСТ 25100—2011 Грунты. Классификация

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Пункт Б.2.9, таблица Б.16	Т а б л и ц а Б.16	
	Разновидность глинистых грунтов	Число пластичности I_p , %
	Супесь	$1 \leq I_p < 7$
	Суглинок	$7 \leq I_p < 17$
	Глина	$I_p \geq 7$
	П р и м е ч а н и е — Илы подразделяют по значениям числа пластичности, указанным в таблице, на супесчаные, суглинистые и глинистые.	
	Т а б л и ц а Б.16	
	Разновидность глинистых грунтов	Число пластичности I_p , %
	Супесь	$1 \leq I_p \leq 7$
	Суглинок	$7 < I_p \leq 17$
	Глина	$I_p > 7$
	П р и м е ч а н и е — Илы подразделяют по значениям числа пластичности, указанным в таблице, на супесчаные, суглинистые и глинистые.	

В каком месте	Напечатано			Должно быть		
Пункт Б.2.10, таблица Б.17	Т а б л и ц а Б.17			Т а б л и ц а Б.17		
	Разновидность глинистых грунтов	Число пластичности I_p , %	Содержание песчаных частиц (2—0,05 мм), % по массе	Разновидность глинистых грунтов	Число пластичности I_p , %	Содержание песчаных частиц (2—0,05 мм), % по массе
	Супесь:			Супесь:		
	- песчанистая	$1 \leq I_p < 7$	≥ 50	- песчанистая	$1 \leq I_p \leq 7$	≥ 50
	- пылеватая	$1 \leq I_p < 7$	< 50	- пылеватая	$1 \leq I_p \leq 7$	< 50
	Суглинок:			Суглинок:		
	- легкий песчанистый	$7 \leq I_p < 12$	≥ 40	- легкий песчанистый	$7 < I_p \leq 12$	≥ 40
	- легкий пылеватый	$7 \leq I_p < 12$	< 40	- легкий пылеватый	$7 < I_p \leq 12$	< 40
	- тяжелый песчанистый	$12 \leq I_p < 17$	≥ 40	- тяжелый песчанистый	$12 < I_p \leq 17$	≥ 40
	- тяжелый пылеватый	$12 \leq I_p < 17$	< 40	- тяжелый пылеватый	$12 < I_p \leq 17$	< 40
	Глина:			Глина:		
	- легкая песчанистая	$17 \leq I_p < 27$	≥ 40	- легкая песчанистая	$17 < I_p \leq 27$	≥ 40
	- легкая пылеватая	$17 \leq I_p < 27$	< 40	- легкая пылеватая	$17 < I_p \leq 27$	< 40
	- тяжелая	$I_p \geq 27$	Не регламентируется	- тяжелая	$I_p > 27$	Не регламентируется

(ИУС № 5 2015 г.)