

НОРМАТИВНЫЕ И РАСЧЕТНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ХАРАКТЕРИСТИК ГРУНТОВ

Геологический индекс	Номенклатурное наименование грунтов	№ № ИГЭ	Хар-ка	Число пластичности I <sub>p</sub>	Прир. влажность W	Плотн. грунта, ρ, т/м <sup>3</sup>	Кoeff. пористости e	Показатели консистенции		Показатели прочности		Модуль деформации E, МПа
								I <sub>L</sub>	C <sub>B</sub>	φ, град.	c, кПа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
t IV	Насыпные грунты: пески, супеси со строительным мусором с обломками древесины, с примесью органических веществ	1	X <sub>н</sub> X <sub>I</sub> X <sub>II</sub>	Ro=0,8 кПа								
lg III	Супеси пылеватые текучие коричневые с прослоями песка	2	X <sub>н</sub> X <sub>I</sub> X <sub>II</sub>	0,05	0,25	1,97 1,97 1,97	0,702	1,30		22 19 22	11 8 11	7
lg III	Суглинки легкие пылеватые текучепластичные серые с прослоями песка	3	X <sub>н</sub> X <sub>I</sub> X <sub>II</sub>	0,09	0,28	1,95 1,95 1,95	0,770	0,87		17 15 17	19 13 19	9

X<sub>н</sub> - нормативное значение

X<sub>I</sub> - для расчетов по несущей способности и

X<sub>II</sub> - для расчетов по деформации