

ПОПРАВКИ, ВНЕСЕННЫЕ В НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

93 ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

ОКС 93.080.20

Поправка к ГОСТ Р 58400.2—2019 Дороги автомобильные общего пользования. Материалы вяжущие нефтяные битумные. Технические условия с учетом уровней эксплуатационных транспортных нагрузок

В каком месте	Должно быть													
Раздел 5. Таблица 2. Страница 6	Показатели качества и требования для битумного вяжущего состаренного по методу PAV											По ГОСТ Р 58400.5		
	Температура старения по PAV, °C	100											По ГОСТ Р 58400.10	
	Усталостная устойчивость: при типе марки S: ($G^* \cdot \sin \delta$) не более 5000 кПа, при типах H, V, E ($G^* \cdot \sin \delta$) не более 6000 кПа, при 10 рад/с, при температуре испытания, °C	31	28	25	22	19	16	34	31	28	25	22	19	По ГОСТ Р 58400.8 или ГОСТ Р 58400.9
	Низкотемпературная устойчивость: Жесткость S не более 300 МПа и Параметр m не менее 0,3, при температуре испытания, °C	0	-6	-12	-18	-24	-30	0	-6	-12	-18	-24	-30	По ГОСТ Р 58400.8 или ГОСТ Р 58400.9
либо Температура растрескивания, °C, не выше	-10	-16	-22	-28	-34	-40	-10	-16	-22	-28	-34	-40	ГОСТ Р 58400.11	

(ИУС № 11 2019 г.)