

8. ДОРОЖНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

8.10 - Материалы для гидроизоляции

№ п/п	Вид документа	Номер документа	Наименование документа	Дата (период) введения в действие	Прочие разделы базового перечня	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1.	ГОСТ Р	55396-2013	Материалы рулонные битумно-полимерные для гидроизоляции мостовых сооружений. Технические требования	01.06.2013		
2.	ГОСТ Р	55397-2013	Материалы рулонные битумно-полимерные для гидроизоляции мостовых сооружений. Подготовка образцов для испытаний	01.06.2013		
3.	ГОСТ Р	55399-2013	Материалы рулонные битумно-полимерные для гидроизоляции мостовых сооружений. Метод определения водопоглощения	01.06.2013		
4.	ГОСТ Р	55402-2013	Материалы рулонные битумно-полимерные для гидроизоляции мостовых сооружений. Метод определения прочности сцепления при отрыве	01.06.2013		
5.	ГОСТ Р	55403-2013	Материалы рулонные битумно-полимерные для гидроизоляции мостовых сооружений. Метод определения прочности сцепления при сдвиге	01.06.2013		
6.	ГОСТ Р	55409-2013	Материалы рулонные битумно-полимерные для гидроизоляции мостовых сооружений. Метод определения теплостойкости	01.06.2013		
7.	ГОСТ Р	59179-2021	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы полимерные для устройства гидроизоляции плиты проезжей части мостового сооружения. Технические требования	01.03.2021		

8. ДОРОЖНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
8.10 - Материалы для гидроизоляции

№ п/п	Вид документа	Номер документа	Наименование документа	Дата (период) введения в действие	Прочие разделы базового перечня	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
8.	ГОСТ Р	59180-2021	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы полимерные для устройства гидроизоляции плиты проезжей части мостового сооружения. Методы испытания	01.03.2021		
9.	ГОСТ Р	59181-2021	Дороги автомобильные общего пользования. Мостовые сооружения. Методы неразрушающего контроля сплошности диэлектрических гидроизоляционных покрытий на пролетных строениях	01.07.2021	4.2 5.2 12	