

## 9. ИЗДЕЛИЯ

### 9.2 – Водоотвод дорожный

№ 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	32956-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Лотки дорожные водоотводные. Методы контроля	01.12.2015	12	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
2.	ГОСТ Р	59433-2021	Дороги автомобильные общего пользования. Сооружения защитные от воздействия воды. Общие технические требования	01.05.2021	3.1 4.1 5.1 6.1	
3.	ГОСТ Р	59611-2021	Дороги автомобильные общего пользования. Система водоотвода. Требования к проектированию	01.09.2021	3.1	
4.	ГОСТ Р	59980-2022	Дороги автомобильные общего пользования. Сооружения противоналедные. Общие требования.	01.03.2022	1.3 3.1	
5.	ГОСТ Р	59983-2022	Дороги автомобильные общего пользования. Сооружения противоналедные. Правила проектирования.	01.03.2022	1.3 3.1	
6.	ГОСТ Р	57144-2016	Специальные технические средства, работающие в автоматическом режиме и имеющие функции фото- и киносъемки, видеозаписи, для обеспечения контроля за дорожным движением	01.06.2017	1.3	
7.	СП	104.13330.2016	Инженерная защита территории от затопления и подтопления» Актуализированная редакция СниП 2.06.15-85	17.06.2017		Применяется в части непротиворечащей требованиям межгосударственных стандартов, входящих в Перечни ТР ТС 014/2011, и гармонизированных с ними национальных стандартов

**9. ИЗДЕЛИЯ**  
**9.2 – Водоотвод дорожный**

<b>№ п/п</b>	<b>Вид документа</b>	<b>Номер документа</b>	<b>Наименование документа</b>	<b>Дата (период) введения в действие</b>	<b>Прочие разделы базового перечня</b>	<b>Примечание</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
8.	СП	250.1325800.2016	Здания и сооружения. Защита от подземных вод	01.09.2016		Применяется в части непротиворечащей требованиям межгосударственных стандартов, входящих в Перечни ТР ТС 014/2011, и гармонизированных с ними национальных стандартов