

## 7. ДИАГНОСТИКА

## 7.2 - Диагностика мостовых сооружений

№ 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	22362-77	Конструкции железобетонные. Методы измерения силы натяжения арматуры	01.07.1977	7.3 7.4	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
2.	ГОСТ	17625-83	Конструкции и изделия железобетонные. Радиационный метод определения толщины защитного слоя бетона, размеров и расположения арматуры	01.01.1984	7.3 7.4	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
3.	ГОСТ	33161-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению диагностики и паспортизации искусственных сооружений на автомобильных дорогах	01.08.2016	7.3 7.4 12	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
4.	ГОСТ	22904-2023	Конструкции железобетонные. Магнитный метод определения толщины защитного слоя бетона и расположения арматуры	01.02.2024	7.3 7.4	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
5.	ГОСТ Р	50597-2017	Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля	01.09.2018	5.1 6.1 7.1 12	Применяется в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 04.11.2017 № 2438-р
6.	ГОСТ Р	59617-2021	Дороги автомобильные общего пользования. Мостовые сооружения. Правила обследования фундаментов опор	01.01.2022		

№ 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
7.	ГОСТ Р	59618-2021	Дороги автомобильные общего пользования. Мостовые сооружения. Правила обследований и методы испытаний	01.02.2022		
8.	ГОСТ Р	71360-2024	Дороги автомобильные общего пользования. Технический учет и паспортизация. Общие технические требования	01.06.2024	6.1 7.1 7.3 7.4 12	
9.	СП	270.1325800.2016	Транспортные сооружения в сейсмических районах. Правила оценки повреждений дорог при землетрясениях в отдаленных и труднодоступных районах	17.06.2017	7.1 7.3 7.4 12	Применяется в части непротиворечащей требованиям межгосударственных стандартов, входящих в Перечни ТР ТС 014/2011, и гармонизированных с ними национальных стандартов
10.	СП	274.1325800.2016	Мосты. Мониторинг технического состояния	17.06.2017	6.3 12	Применяется в части непротиворечащей требованиям межгосударственных стандартов, входящих в Перечни ТР ТС 014/2011, и гармонизированных с ними национальных стандартов