

## 12. ФИКСАЦИЯ И УСТРАНЕНИЕ ДЕФЕКТОВ ДОРОЖНОГО ПОЛОТНА И ЭЛЕМЕНТОВ ОБУСТРОЙСТВА

№ 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	32754-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Покрытия противоскольжения цветные. Методы контроля	01.06.2015	1.3 6.1 7.1	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
2.	ГОСТ	32825-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные покрытия. Методы измерения геометрических размеров повреждений	01.07.2015	6.1 7.1	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
3.	ГОСТ	32839-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Светоотражатели дорожные. Методы контроля	01.07.2015	9.1	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
4.	ГОСТ	32840-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Экраны противоослепляющие. Методы контроля	01.07.2015	9.1	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
5.	ГОСТ	33147-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Плиты дорожные железобетонные. Методы контроля	01.07.2015	9.3	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
6.	ГОСТ	32760-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные тумбы. Методы контроля	01.10.2015	9.1	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
7.	ГОСТ	32829-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы для дорожной разметки. Методы испытаний	01.10.2015	8.6	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011

## 12. ФИКСАЦИЯ И УСТРАНЕНИЕ ДЕФЕКТОВ ДОРОЖНОГО ПОЛОТНА И ЭЛЕМЕНТОВ ОБУСТРОЙСТВА

№ 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	32844-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Столбики сигнальные дорожные. Методы контроля	01.10.2015	9.1	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
9.	ГОСТ	32952-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Разметка дорожная. Методы контроля	01.10.2015	7.1 8.6	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
10.	ГОСТ	33129-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Ограждения дорожные. Методы контроля	01.10.2015- 30.04.2026	9.1	ГОСТ 33129-2014 входит в Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011. Вместе с тем на территории Российской Федерации приказом Росстандарта от 26.03.2024 № 355-ст введен в действие ГОСТ 33129-2024. При этом приказом Росстандарта от 08.05.2026 № 463-ст, срок введения в действие указанного стандарта перенесен на 01.03.2027.
11.	ГОСТ	32954-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Знаки переменной информации. Методы контроля	01.12.2015	9.1	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
12.	ГОСТ	32956-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Лотки дорожные водоотводные. Методы контроля	01.12.2015	9.2	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011

## 12. ФИКСАЦИЯ И УСТРАНЕНИЕ ДЕФЕКТОВ ДОРОЖНОГО ПОЛОТНА И ЭЛЕМЕНТОВ ОБУСТРОЙСТВА

№ 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
13.	ГОСТ	32962-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Камни бортовые. Методы контроля	01.12.2015	9.3	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
14.	ГОСТ	33145-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные зеркала. Методы контроля	01.12.2015	9.1	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
15.	ГОСТ	33180-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к уровню летнего содержания	01.12.2015	6.1 6.2 6.3 6.4	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
16.	ГОСТ	33181-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к уровню зимнего содержания	01.12.2015	6.1 6.2 6.3 6.4	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
17.	ГОСТ	33220-2015	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к эксплуатационному состоянию	01.12.2015	1.3 7.1	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
18.	ГОСТ	32964-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Искусственные неровности сборные. Технические требования. Методы контроля	01.02.2016	9.1	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
19.	ГОСТ	32958-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Экраны акустические. Методы контроля	01.06.2016	9.1	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011

## 12. ФИКСАЦИЯ И УСТРАНЕНИЕ ДЕФЕКТОВ ДОРОЖНОГО ПОЛОТНА И ЭЛЕМЕНТОВ ОБУСТРОЙСТВА

№ 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
20.	ГОСТ	33146-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Трубы дорожные водопропускные. Методы контроля	01.08.2016	7.4 9.3	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
21.	ГОСТ	33161-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению диагностики и паспортизации искусственных сооружений на автомобильных дорогах	01.08.2016	7.2 7.3 7.4	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
22.	ГОСТ	32946-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Знаки дорожные. Методы контроля	08.09.2016	9.1	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
23.	ГОСТ	32949-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Опоры стационарного электрического освещения. Методы контроля	08.09.2016	9.1	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
24.	ГОСТ	32950-2014	Дороги автомобильные общего пользования. Опоры металлические дорожных знаков. Методы контроля	08.09.2016	9.1	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
25.	ГОСТ	33386-2015	Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные светофоры. Методы контроля	08.09.2016	9.1	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011
26.	ГОСТ	33388-2015	Дороги автомобильные общего пользования. Требования к проведению диагностики и паспортизации	08.09.2016	7.1	Входит в Перечни стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 014/2011

## 12. ФИКСАЦИЯ И УСТРАНЕНИЕ ДЕФЕКТОВ ДОРОЖНОГО ПОЛОТНА И ЭЛЕМЕНТОВ ОБУСТРОЙСТВА

№ 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
27.	ГОСТ Р	57208-2016	Тоннели и метрополитены. Правила обследования и устранения дефектов и повреждений при эксплуатации	01.04.2017	6.3 7.3	
28.	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 7.2	Применяется в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 04.11.2017 № 2438-р
29.	ГОСТ Р	58397-2019	Дороги автомобильные общего пользования. Правила производства работ. Оценка соответствия	01.07.2019	1.5 4.1 5.1	
30.	ГОСТ Р	58861-2020	Дороги автомобильные общего пользования. Капитальный ремонт и ремонт. Планирование межремонтных сроков	01.08.2020	5.1 5.2 5.3 5.4 6.1 6.2 6.3 6.4	
31.	ГОСТ Р	58862-2020	Дороги автомобильные общего пользования. Содержание. Периодичность проведения	01.08.2020	6.1 6.2 6.3 6.4	
32.	ГОСТ Р	59103-2020	Дороги автомобильные общего пользования. Светофорные объекты. Технические правила содержания	01.03.2021	6.1 9.1	
33.	ГОСТ Р	59104-2020	Дороги автомобильные общего пользования. Линии электроосвещения. Технические правила содержания	01.03.2021	6.1 9.1	

**12. ФИКСАЦИЯ И УСТРАНЕНИЕ ДЕФЕКТОВ ДОРОЖНОГО  
ПОЛОТНА И ЭЛЕМЕНТОВ ОБУСТРОЙСТВА**

№ 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
34.	ГОСТ Р	59120-2021	Дороги автомобильные общего пользования. Дорожная одежда. Общие требования	01.05.2021	3.1 4.1 5.1 6.1 7.1 8.7	
35.	ГОСТ Р	59202-2021	Дороги автомобильные общего пользования. Тоннели. Технические правила капитального ремонта, ремонта и содержания	01.05.2021	5.3 6.3	
36.	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 8.10	
37.	ГОСТ Р	59200-2021	Дороги автомобильные общего пользования. Мосты и трубы. Капитальный ремонт, ремонт и содержание. Технические правила	01.09.2021	5.2 5.4 6.2 6.4 12	
38.	ГОСТ Р	59201-2021	Дороги автомобильные общего пользования. Капитальный ремонт, ремонт и содержание. Технические правила	01.01.2022	5.1 6.1	
39.	ГОСТ Р	71360-2024	Дороги автомобильные общего пользования. Технический учет и паспортизация. Общие технические требования	01.06.2024	6.1 7.1 7.2 7.3 7.4	

**12. ФИКСАЦИЯ И УСТРАНЕНИЕ ДЕФЕКТОВ ДОРОЖНОГО  
ПОЛОТНА И ЭЛЕМЕНТОВ ОБУСТРОЙСТВА**

<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>
40.	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 7.2 7.3 7.4	Применяется в части непротиворечащей требованиям межгосударственных стандартов, входящих в Перечни ТР ТС 014/2011, и гармонизированных с ними национальных стандартов
41.	СП	274.1325800.2016	Мосты. Мониторинг технического состояния	17.06.2017	6.3 7.2	Применяется в части непротиворечащей требованиям межгосударственных стандартов, входящих в Перечни ТР ТС 014/2011, и гармонизированных с ними национальных стандартов