

Содержание автомобильных дорог

**Нормативные документы в
содержании автомобильных дорог
общего пользования.**

- **ГОСТ Р 50597-2017**

ДОРОГИ АВТОМОБИЛЬНЫЕ И УЛИЦЫ
ТРЕБОВАНИЯ К ЭКСПЛУАТАЦИОННОМУ
СОСТОЯНИЮ, ДОПУСТИМОМУ ПО УСЛОВИЯМ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО
ДВИЖЕНИЯ. МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ

- *(взамен* **ГОСТ 50597-93***)*

АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ И УЛИЦЫ
ТРЕБОВАНИЯ К ЭКСПЛУАТАЦИОННОМУ
СОСТОЯНИЮ, ДОПУСТИМОМУ
ПО УСЛОВИЯМ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ
ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

В ГОСТ 50597-2017

- **момент обнаружения:** Дата и время регистрации поступления информации о наличии дефекта уполномоченным лицом организации, осуществляющей дорожную деятельность.
[[ГОСТ 33220](#), статья 3.2]
 - **уплотненный снежный покров (УСП):** Специально сформированный уплотненный слой снега на дорожном покрытии, устраиваемый для обеспечения непрерывного и безопасного дорожного движения с установленными скоростями в зимний период года.
[[ГОСТ 33181](#), статья 3.6]
-

- **Требования к покрытию проезжей части, обочинам, разделительным полосам, тротуарам, пешеходным и велосипедным дорожкам**

- вводятся сроки удаления посторонних предметов
 - сроки удаления загрязнений проезжей части
 - сроки устранения дефектов покрытия
-

- **Требования к элементам обустройства и к оборудованию железнодорожных перевозов**

В ГОСТ 50597-93

п.4.1.5 Замену или восстановление поврежденных дорожных знаков (кроме знаков приоритета 2.1-2.7) следует осуществлять в течение 3 сут после обнаружения, а знаков приоритета - в течение суток.

Дорожные знаки

ГОСТ 50597-2017

Таблица 6.1 - Сроки устранения дефектов дорожных знаков и знаков переменной информации

Наименование дефекта	Категория дороги	Группа улиц	Срок устранения, сут, не более
Утрата знака	Для всех категорий дорог и групп улиц		1*
			2
Нарушение целостности лицевой поверхности	Для всех категорий дорог и групп улиц		1*
Изменение светотехнических характеристик			3
Изменение положения знака	Для всех категорий дорог и групп улиц		3*
			5

~~* Для знаков 2, 4 и 5 групп (кроме знаков индивидуального проектирования).~~

Примечание - Все виды дефектов (кроме изменения положения) знаков индивидуального проектирования площадью до 20 м устраняют в течение 7 сут, свыше 20 м - в течение 20 сут.

Дорожные ограждения и бортовой камень

ГОСТ 50597-93 п. 4.4.3 Поврежденные элементы ограждений подлежат восстановлению или замене в течение 5 сут после обнаружения дефектов.

ГОСТ 50597-93 Таблица 6.4 - Сроки устранения дефектов дорожных ограждений и бортового камня

Наименование дефекта	Категория дороги	Группа улиц	Срок устранения, сут, не более
Отсутствие элементов конструкции металлического дорожного ограждения	IA, IB	A, Б	3 (1)
Повреждение элементов конструкции металлических или железобетонных ограждений	IB, II-IV	B-Д	5 (3)
	V	E	5 (5)
Нарушение целостности конструкции металлических ограждений	IA, IB, IB	A, Б	3 (1)
	II-V	B-E	5 (3)
Повреждение бортового камня	IA, IB, IB	A	3
Нарушение положения бортового камня	II, III	Б	4
	IV	B-E	5 (3)
Отсутствие элемента пешеходного ограждения	Для всех категорий дорог и групп улиц		
Повреждения элементов удерживающего пешеходного ограждения			

Примечание - В скобках указаны сроки устранения дефектов на мостах, путепроводах и эстакадах.

Дорожные сигнальные столбики

ГОСТ 50597-93

п. 4.5.4 Поврежденные сигнальные столбики должны быть заменены в течение 5 сут после обнаружения повреждения.

ГОСТ 50597-2017

Таблица 6.5 - Сроки устранения дефектов дорожных сигнальных столбиков

Наименование дефекта	Категория дороги	Группа улиц	Срок устранения, сут, не более
Утрата столбика сигнального или тумбы	Для всех категорий дорог и групп улиц		2
Повреждение конструкции	IA, IB	A	3
Плохая различимость	IB, II-V	Б-Е	5

Примечание - Замену неработающих источников света в тумбах с искусственным освещением осуществляют в сроки по [ГОСТ 33220](#).

- **Искусственные неровности**

ГОСТ 50597-2017

Таблица 6.7 - Сроки устранения дефектов искусственных неровностей

Наименование дефекта	Категория дороги	Группа улиц	Срок устранения, сут, не более
Нарушение целостности	II	Б	3
Конструкции	III-IV	В	5
	V	Г-Е	10

• ГОСТ 52605-2006

п.6.1 ИИ устраивают на дорогах с асфальтобетонными и цементобетонными покрытиями на участках с **искусственным освещением**.

п.6.3 Не допускается устраивать ИИ в следующих случаях:

- на дорогах федерального значения;
 - на дорогах регионального значения с числом полос движения 4 и более;
 - на остановочных площадках общественного транспорта или соседних с ними полосах движения и отгонах уширений проезжей части;
 - на мостах, путепроводах, эстакадах, в транспортных тоннелях и проездах под мостами;
 - на расстоянии менее 100 м от железнодорожных переездов;
 - на подъездах к больницам, станциям скорой медицинской помощи, пожарным станциям, автобусным и троллейбусным паркам, гаражам и площадкам для стоянки автомобилей аварийных служб и другим объектам сосредоточения специальных транспортных средств;
 - на магистральных дорогах скоростного движения в городах и магистральных улицах общегородского значения непрерывного движения
-

- **Требования к эксплуатационному состоянию в зимний период.**
- **ГОСТ 50597-93** п.3.1.6. Сроки ликвидации зимней скользкости и окончания снегоочистки для автомобильных дорог, а также улиц и дорог городов и других населенных пунктов с учетом их транспортно-эксплуатационных характеристик приведены в таблице.

Группа дорог и улиц по их транспортно-эксплуатационным характеристикам

Нормативный срок ликвидации зимней скользкости и окончания снегоочистки, ч

А	4
Б	5
В	6

Примечание - Нормативный срок ликвидации зимней скользкости принимается с момента ее обнаружения до полной ликвидации, а окончание снегоочистки - с момента окончания снегопада или метели до момента завершения работ

• ГОСТ 50597-2017

Таблица 8.1 - Сроки устранения снега и зимней скользкости на проезжей части

Вид снежно-ледяных образований	Категория дороги	Группа улиц	Срок устранения*, ч, не более
Рыхлый или талый снег	IA, IB	A, Б	4 (3)
	IB, II	B, Г	5 (4)
	III-IV	Д, Е	6
	V	-	12
Зимняя скользкость	IA, IB, IB	A-B	4 (5)
	II, III	Г, Д	5
	IV	Е	6
	V	-	12

- Срок устранения рыхлого или талого снега (снегоочистки) отсчитывается с момента окончания снегопада и (или) метели до полного его устранения, а зимней скользкости - с момента ее обнаружения. Очередность работ по снегоочистке дорог и улиц определяется проектами содержания автомобильных дорог
- Примечание - В скобках указаны сроки устранения для дорог и улиц городов и сельских поселений.

- **Приказ Минтранса РФ от 8 июня 2012 г. N 163 "Об утверждении Порядка проведения оценки уровня содержания автомобильных дорог общего пользования федерального значения"**
 - **Проект Приказа Министерства транспорта РФ "Об утверждении порядка проведения оценки уровня содержания автомобильных дорог общего пользования федерального значения"** (подготовлен Минтрансом России 21.09.2017)
-

Спасибо за внимание!
