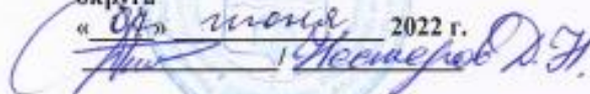


«СОГЛАСОВАНО»  
Администрация  
Муниципальное образование  
Каменск – Уральского городского  
округа

« 07 » июня 2022 г.

  
/ Д.Н. Костин

«УТВЕРЖДАЮ»  
Заведующий Детским садом № 58

« 07 » июня 2022 г.

  
/ Н.И. Горнинова



«СОГЛАСОВАНО»  
Начальник ОМС  
Управления образования  
Каменск-Уральского городского  
округа

« 07 » июня 2022 г.

  
/ Д.М. Миннуллина



**ПАСПОРТ**  
**дорожной безопасности**  
**муниципального бюджетного дошкольного**  
**образовательного учреждения**  
**«Детский сад № 58»**

г. Каменск-Уральский

2022 г.

## Общие сведения

### **Полное наименование образовательного учреждения:**

Муниципальное бюджетное образовательное дошкольное учреждение  
«Детский сад №58»

**Юридический адрес:** 623405 Свердловская область, город Каменск-  
Уральский, улица 4 Проезд, дом 17

**Фактический адрес:** 623405 Свердловская область, город Каменск-  
Уральский, улица 4 Проезд, дом 17

### **Руководители Детского сада № 58:**

Заведующий детским садом - Горинова Наталья Ивановна, (3439) 39-30-  
92

Заместитель заведующего по ВМР - Чибирашвили Ольга  
Александровна, (3439) 39-01-18

**Ответственные работники Управления образования - Толмачева-  
Чемезова Ирина Валентиновна, ведущий специалист Управления  
образования по комплексной безопасности, (3439) 39-62-14**

### **Ответственные работники от ОГИБДД МО МВД России «Каменск- Уральский» -**

Инспектор (по пропаганде БДД) группы по пропаганде ОГИБДД МО МВД России  
«Каменск-Уральский» Лейтенант полиции Новикова Татьяна Ростиславовна,  
р.т.: 350-432.

### **Ответственные работники за мероприятия по профилактике детского травматизма -**

Чибирашвили Ольга Александровна, (3439) 39-01-18

### **Руководитель или ответственный работник дорожно- эксплуатационной организации, осуществляющей содержание улично- дорожной сети (УДС) -**

МКУ «Управления городского хозяйства» -

Барбицкий Яков Юрьевич, ул.Исетская, 1а , (3439) 39-98-88

### **Руководитель или ответственный работник дорожно- эксплуатационной организации, осуществляющей содержание технических средств организации дорожного движения (ТСОДД) -**

МКУ «Управления городского хозяйства» -  
Барбицкий Яков Юрьевич, ул.Исетская, 1а (3439) 39-98-88

**Количество воспитанников:** 106 детей

**Наличие уголка по БДД:** имеется во всех пяти возрастных группах и в холле. Всего 6 уголков.

**Наличие кабинета по БДД:** отсутствует

**Наличие площадки по БДД:** имеется разметка на территории детского сада

**Наличие автобуса в образовательном учреждении:** отсутствует

**Режим работы Детского сада № 58:** 7.00. – 19.00.

**Телефоны оперативных служб:**

1. Пожарная часть **01**; 367-101
2. Милиция **02**; 335-045
3. Скорая помощь **03**; 325-011
4. Газовая служба **04**
5. МЧС **364-727**

## Содержание

### **I. План – схемы образовательного учреждения.**

1. Район расположения Детского сада № 58, пути движения транспортных средств и детей.
2. Схема организации дорожного движения в непосредственной близости от детского сада с размещением соответствующих технических средств организации дорожного движения, маршруты движения детей и расположение парковочных мест.
3. Маршруты движения организованных групп детей от детского сада к стадиону «Металлист».
4. Пути движения транспортных средств к местам разгрузки / погрузки и рекомендуемые безопасные пути движения детей по территории детского сада.

### **II. Информация об обеспечении безопасности перевозок детей транспортным средством.**

1. В муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждении «Детский сад № 58» автобус отсутствует.

### **III. Приложения.**

1. План - схема пути движения транспортных средств и детей при проведении дорожных ремонтно-транспортных работ вблизи Детского сада № 58.
2. ОДМ 218.6.019-2016 «Рекомендации по организации движения и ограждению мест производства дорожных работ»
3. Правила дорожного движения (п.14. Пешеходные переходы и места остановок маршрутных транспортных средств).
4. Фотоматериалы.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
**от 23 октября 1993 г. N 1090**

**О ПРАВИЛАХ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ**

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 08.01.1996 N 3,  
от 31.10.1998 N 1272, от 21.04.2000 N 370, от 24.01.2001 N 67,  
от 21.02.2002 N 127, от 28.06.2002 N 472, от 07.05.2003 N 265,  
от 25.09.2003 N 595, от 14.12.2005 N 767, от 28.02.2006 N 109,  
от 16.02.2008 N 84, от 19.04.2008 N 287, от 29.12.2008 N 1041,  
от 27.01.2009 N 28, от 24.02.2010 N 87, от 10.05.2010 N 316,  
от 06.10.2011 N 824, от 23.12.2011 N 1113, от 28.03.2012 N 254,  
от 19.07.2012 N 727, от 12.11.2012 N 1156, от 30.01.2013 N 64,  
с изм., внесенными **решением** Верховного Суда РФ  
от 29.09.2011 N ГКПИ11-610)

В целях обеспечения порядка и безопасности дорожного движения, повышения эффективности использования автомобильного транспорта Совет Министров - Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемые **Правила** дорожного движения Российской Федерации и **Основные положения** по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения (в дальнейшем именуются - Основные положения) и ввести их в действие с 1 июля 1994 года.

Республикам в составе Российской Федерации, краям, областям, автономной области, автономным округам, городам Москве и Санкт-Петербургу обеспечить организацию дорожного движения на улицах и дорогах в соответствии с требованиями **Правил** дорожного движения Российской Федерации.

2. Министерством и ведомствам до 1 июля 1994 г. привести нормативные акты в соответствие с **Правилами** дорожного движения Российской Федерации и **Основными положениями**.

3. Министерству внутренних дел Российской Федерации и Министерству обороны Российской Федерации разработать в 1994 году порядок допуска водителей-военнослужащих к перевозке людей на грузовых автомобилях.

4. Министерству печати и информации Российской Федерации:  
обеспечить издание в достаточном количестве **Правил** дорожного движения Российской Федерации, **Основных положений**, а также по согласованию с Министерством внутренних дел Российской Федерации и Министерством транспорта Российской Федерации сборника нормативных актов по вопросам дорожного движения;

совместно с Министерством образования Российской Федерации и Министерством внутренних дел Российской Федерации обеспечить издание учебно-методической литературы и наглядных пособий для популяризации **Правил** дорожного движения Российской Федерации и **Основных положений**.

5. Комитету Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации совместно с Министерством внутренних дел Российской Федерации в 1993 году ввести в государственные стандарты новые дорожные знаки, регламентирующие порядок движения транспортных средств, перевозящих опасные грузы.

Председатель Совета Министров -  
Правительства Российской Федерации  
В. ЧЕРНОМЫРДИН

Утверждены  
Постановлением Совета Министров -  
Правительства Российской Федерации  
от 23 октября 1993 г. N 1090

**ПРАВИЛА  
ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 08.01.1996 N 3,  
от 31.10.1998 N 1272, от 21.04.2000 N 370, от 24.01.2001 N 67,  
от 28.06.2002 N 472, от 07.05.2003 N 265, от 25.09.2003 N 595,  
от 14.12.2005 N 767, от 28.02.2006 N 109, от 16.02.2008 N 84,  
от 19.04.2008 N 287, от 29.12.2008 N 1041, от 10.05.2010 N 316,  
от 06.10.2011 N 824, от 23.12.2011 N 1113, от 28.03.2012 N 254,  
от 12.11.2012 N 1156, от 30.01.2013 N 64,  
с изм., внесенными решением Верховного Суда РФ  
от 29.09.2011 N ГКПИ11-610)

14. Пешеходные переходы и места остановок маршрутных  
транспортных средств  
(в ред. Постановления Правительства РФ от 25.09.2003 N 595)

14.1. Водитель транспортного средства, приближающегося к нерегулируемому пешеходному переходу <\*>, обязан снизить скорость или остановиться перед переходом, чтобы пропустить пешеходов, переходящих проезжую часть или вступивших на нее для осуществления перехода.  
(в ред. Постановления Правительства РФ от 10.05.2010 N 316)

-----  
<\*> Понятия регулируемого и нерегулируемого пешеходного перехода аналогичны понятиям регулируемого и нерегулируемого перекрестка, установленным в пункте 13.3. Правил.

14.2. Если перед нерегулируемым пешеходным переходом остановилось или замедлило движение транспортное средство, то водители других транспортных средств, движущихся по соседним полосам, могут продолжать движение лишь убедившись, что перед указанным транспортным средством нет пешеходов.  
(в ред. Постановления Правительства РФ от 24.01.2001 N 67)

14.3. На регулируемых пешеходных переходах при включении разрешающего сигнала светофора водитель должен дать возможность пешеходам закончить переход проезжей части данного направления.

14.4. Запрещается въезжать на пешеходный переход, если за ним образовался затор, который вынудит водителя остановиться на пешеходном переходе.

14.5. Во всех случаях, в том числе и вне пешеходных переходов, водитель обязан пропустить слепых пешеходов, подающих сигнал белой тростью.

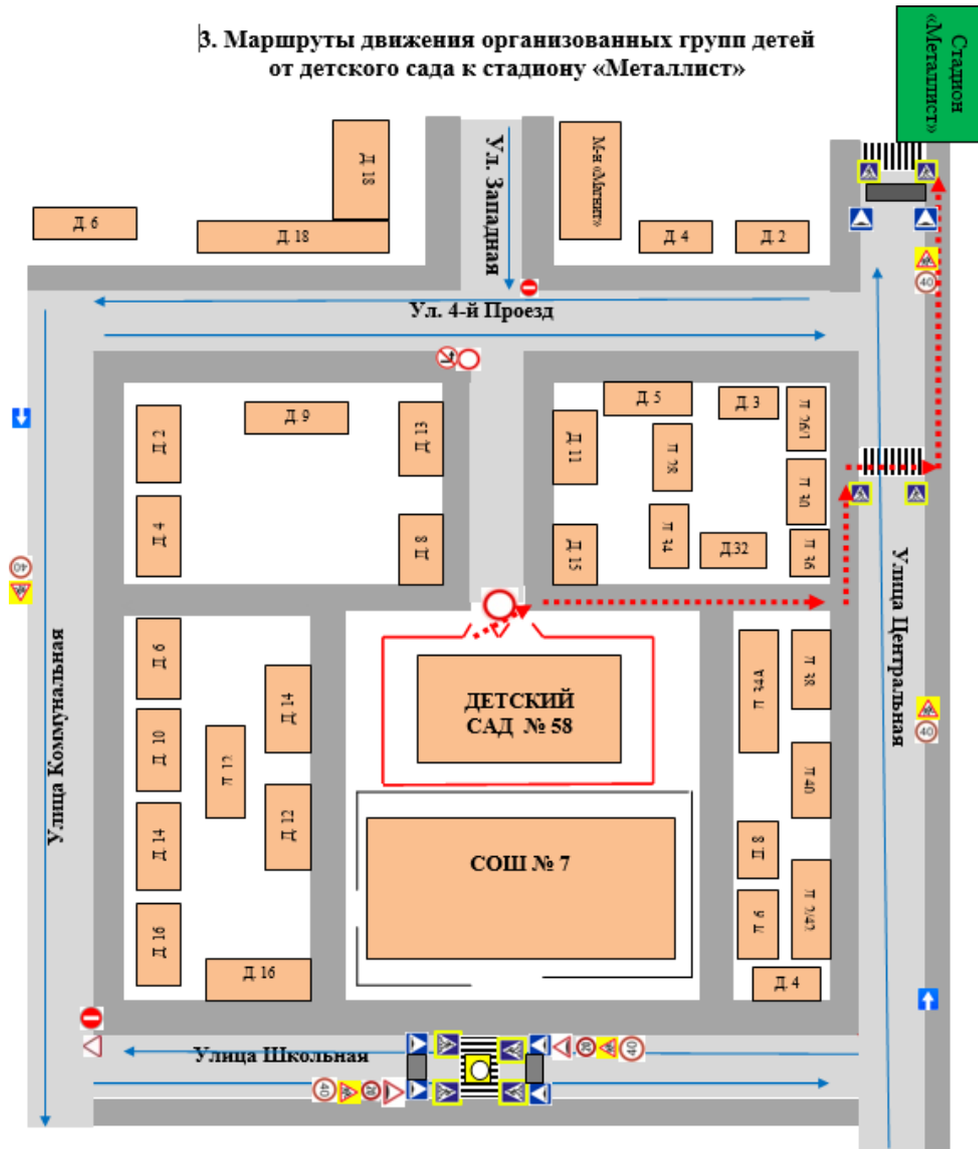
14.6. Водитель должен уступить дорогу пешеходам, идущим к стоящему в месте остановки маршрутному транспортному средству или от него (со стороны дверей), если посадка и высадка производятся с проезжей части или с посадочной площадки, расположенной на ней.  
(в ред. Постановления Правительства РФ от 25.09.2003 N 595)

14.7. Приближаясь к остановившемуся транспортному средству с включенной аварийной сигнализацией, имеющему опознавательные знаки "Перевозка детей", водитель должен снизить скорость, при необходимости остановиться и пропустить детей.  
(п. 14.7 в ред. Постановления Правительства РФ от 16.02.2008 N 84)





### 3. Маршруты движения организованных групп детей от детского сада к стадиону «Металлист»

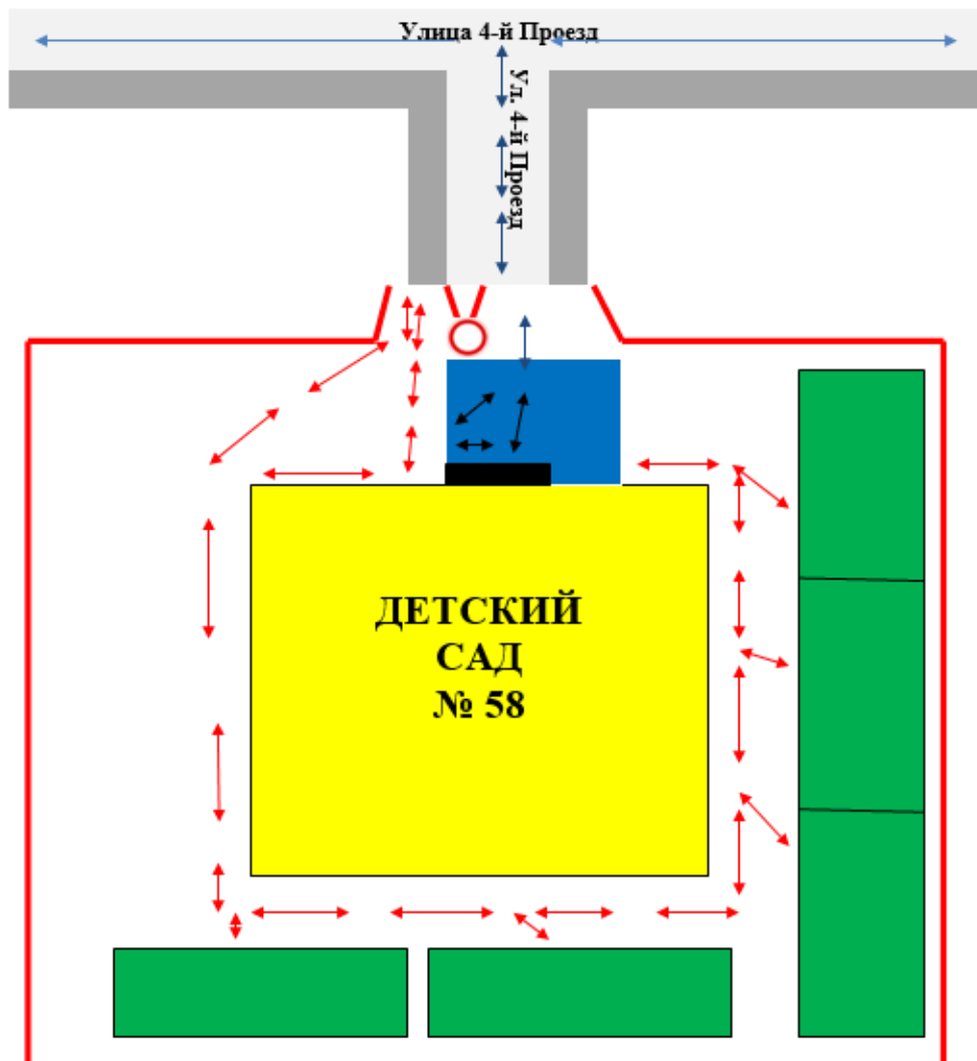


- жилая застройка
- проезжая часть
- тротуар

#### Условные обозначения:

- движение транспортных средств
- направление безопасного движения группы детей к стадиону

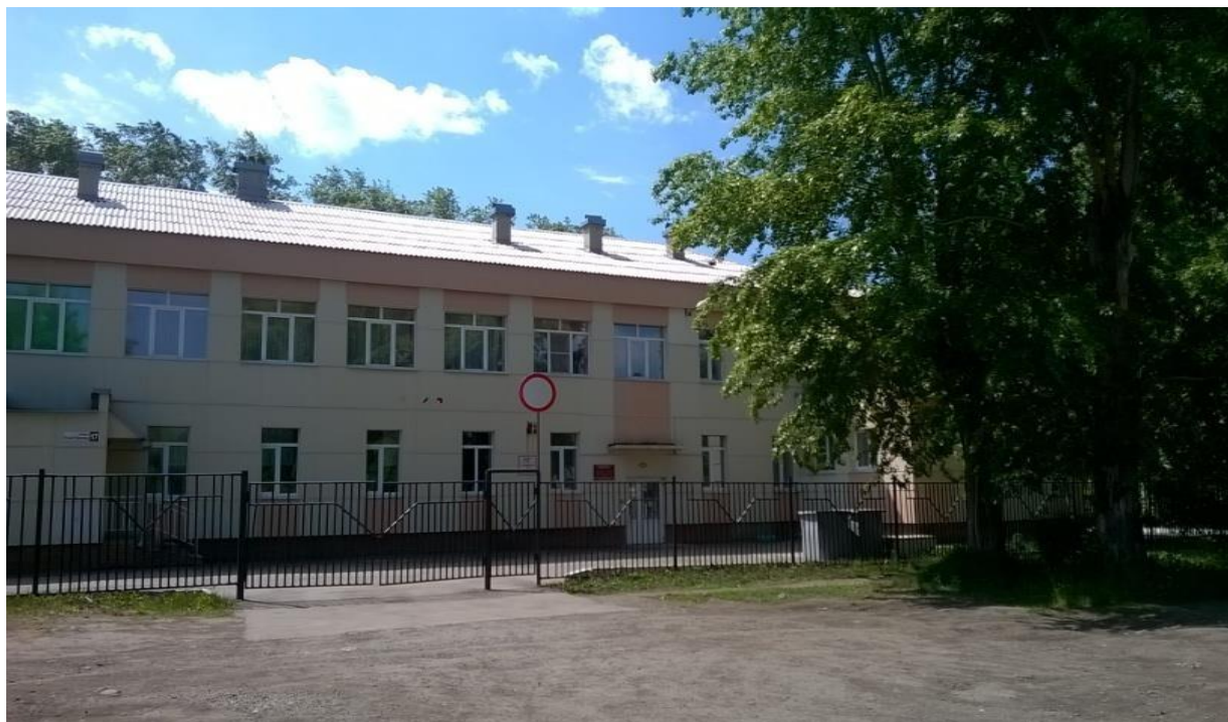
4. Пути движения транспортных средств к местам разгрузки/погрузки и рекомендуемые безопасные пути передвижения детей по территории детского сада



Условные обозначения:

- ↔ - въезд/выезд грузовых транспортных средств
- ↔ - движение грузовых транспортных средств по территории детского сада
- ↔ - движение детей на территории детского сада
- - место погрузки и разгрузки
- - ограждение детского сада
- - прогулочные площадки
- - территория хозяйственного двора

## Фотоматериалы





ОДМ 218.6.019–2016

**ОТРАСЛЕВОЙ ДОРОЖНЫЙ МЕТОДИЧЕСКИЙ ДОКУМЕНТ**

---



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО  
**РОСАВТОДОР**

**РЕКОМЕНДАЦИИ  
ПО ОРГАНИЗАЦИИ ДВИЖЕНИЯ И ОГРАЖДЕНИЮ  
МЕСТ ПРОИЗВОДСТВА ДОРОЖНЫХ РАБОТ**

---

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ДОРОЖНОЕ АГЕНТСТВО  
(РОСАВТОДОР)**

**МОСКВА 2016**

## **Предисловие**

1 РАЗРАБОТАН Федеральным автономным учреждением «Российским дорожным научно-исследовательским институтом» (ФАУ «РОСДОРНИИ») по заказу Росавтодора

2 ВНЕСЕН Управлением строительства и эксплуатации автомобильных дорог Росавтодора

3 ИЗДАН на основании распоряжения Федерального дорожного агентства от 02.03.2016 № 303-р

4 ИМЕЕТ РЕКОМЕНДАТЕЛЬНЫЙ ХАРАКТЕР

5 Рассмотрен ГУ ОБДД МВД России (письмо от 21.12.2015 № 13/6-9170)

## Содержание

1	Область применения .....	1
2	Нормативные ссылки.....	1
3	Термины определения.....	и 3
4	Общие положения .....	8
4.1	Места производства дорожных работ .....	8
4.2	Организация производства работ.....	15
4.3	Информирование участников дорожного движения о производстве дорожных работ и оповещение об изменении маршрута движения.....	17
4.4	Схемы организации движения и ограждения мест производства работ .....	19
4.5	Рекомендации по обеспечению безопасности персонала.....	21
5	Места долговременных работ.....	21
5.1	Организация дорожного движения.....	21
5.2	Ширина полосы движения в рабочей зоне .....	22
5.3	Максимальная скорость.....	23
5.4	Регулирование движения при поочередном пропуске транспортных средств встречных направлений по одной полосе на двухполосных дорогах.....	25
5.5	Временные объезды.....	26
6	Места краткосрочных работ .....	27
6.1	Общие положения.....	27
6.2	Скорость движения транспортных средств.....	29
6.3	Работы на проезжей части.....	29
6.4	Средства организации движения и ограждения мест производства дорожных работ.....	30
7	Места производства работ на участках дорог в населенных пунктах.....	31
8	Временные технические средства организации движения в местах производства дорожных работ .....	33
8.1	Дорожные знаки.....	33

8.2	Дорожная разметка .....	40
8.3	Передвижные дорожные светофоры.....	41
9	Направляющие устройства.....	42
9.1	Общие положения.....	42
9.2	Направляющие пластины.....	43
9.3	Конусы дорожные.....	45
10	Ограждающие устройства.....	46
10.	Общие положения.....	46
10.	Сплошные направляющие элементы.....	46
10.	Защитные блоки.....	49
11	Средства сигнализации.....	51
12	Дорожные устройства.....	53
12.	Буфер дорожный.....	53
12.	Заградительные устройства.....	53
12.	Комплекс дорожных знаков переносной.....	54
12.	Передвижные заградительные знаки.....	55
12.	Мостик пешеходный.....	56
12.	Автомобиль прикрытия.....	57
12.	Регулирование дорожного движения с помощью регулировщиков.....	57
13	Транспортные средства в местах производства работ по ремонту и содержанию дорог.....	59
Приложение А Перечень рисунков со схемами организации движения и ограждения мест производства дорожных работ (примеры).....		
		61
....		
Приложение Б Схемы организации движения и ограждения мест производства работ (примеры).....		
		65
....		
Приложение В Компонировка и содержание информационных щитов....		
		110

Библиография..... 112

.

## ОТРАСЛЕВОЙ ДОРОЖНЫЙ МЕТОДИЧЕСКИЙ ДОКУМЕНТ

---

**РЕКОМЕНДАЦИИ  
ПО ОРГАНИЗАЦИИ ДВИЖЕНИЯ И ОГРАЖДЕНИЯ  
МЕСТ ПРОИЗВОДСТВА ДОРОЖНЫХ РАБОТ**

**1 Область применения**

1.1 Настоящий отраслевой дорожный методический документ (далее – методический документ) определяет принципы организации движения транспортных средств, велосипедистов и пешеходов в местах производства дорожных работ, а также обустройства техническими средствами организации дорожными движения и иными направляющими и ограждающими устройствами.

Рекомендации направлены на обеспечение безопасности дорожного движения, защиту жизни и здоровья граждан, имущества физических и юридических лиц, государственного и муниципального имущества, охрану окружающей среды.

1.2 Настоящий методический документ рекомендуется для применения при выполнении работ по проектированию, строительству, реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог, а также других работ, в местах проведения которых, возникает необходимость временного изменения движения транспортных, пешеходных и велосипедных потоков.

**2 Нормативные ссылки**

В настоящем методическом документе использованы нормативные ссылки на следующие документы:

ГОСТ 31544-2012 Машины для городского коммунального хозяйства и содержания дорог. Специальные требования безопасности

ГОСТ 32757–2014 Дороги автомобильные общего пользования. Временные технические средства организации дорожного движения. Классификация

ГОСТ 32758 Дороги автомобильные общего пользования. Временные технические средства организации дорожного движения. Технические требования и правила применения

ГОСТ 32759–2014 Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные тумбы. Технические требования

ГОСТ 32843–2014 Дороги автомобильные общего пользования. Столбики сигнальные дорожные. Технические требования

ГОСТ 33220–2015 Дороги автомобильные общего пользования. Требования к эксплуатационному состоянию

ГОСТ Р 50597–93 Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения

ГОСТ Р 50971–2011 Технические средства организации дорожного движения. Световозвращатели дорожные. Общие технические требования. Правила применения

ГОСТ Р 51256–2011 Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования

ГОСТ Р 52282–2004 Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний

ГОСТ Р 52289–2004 Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств

ГОСТ Р 52290–2004 Технические средства организации дорожного движения Знаки дорожные. Общие технические требования

ГОСТ Р 52398–2005 Классификация автомобильных дорог. Основные параметры и требования

ГОСТ Р 52399–2005 Геометрические элементы автомобильных дорог

ГОСТ Р 52607–2006 **Технические средства организации дорожного движения. Ограждения дорожные удерживающие боковые для автомобилей. Общие технические требования**

ГОСТ Р 52766–2007 Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования

ГОСТ Р 52875–2007 Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования