Приложение

к письму департмента образования

Ярославской области

От 24.09.2015 №ИХ.24-3348/15

**Памятка**

**по определению недостатков в содержании улично-дорожной сети в районе расположения образовательных организаций**

**1. Повреждения покрытия проезжей части**

Покрытие проезжей части не должно иметь просадок, выбоин, иных повреждений, затрудняющих движение транспортных средств с разрешенной Правилами дорожного движения скоростью. Предельные размеры отдельных просадок, выбоин и т.п. не должны превышать по длине – 15 см, ширине – 60 см и глубине – 5 см.

**2. Недостатки в содержании технических средств организации дорожного движения**

**Отсутствуют (повреждены) дорожные знаки**

|  |  |
| --- | --- |
| http://school42.edu.yar.ru/2017_2018_uchebniy_god/peshehodniy_perehod_w127_h110.jpg1.22 | Знак 1.22 «Пешеходный переход» устанавливают вне населенных пунктов перед всеми нерегулируемыми наземными пешеходными переходами на расстоянии 150-300 м, а в населенных пунктах на расстоянии 50-100 м— перед переходами, расстояние видимости которых менее 150 м.  |
| http://school42.edu.yar.ru/2017_2018_uchebniy_god/znak_deti_w135_h117.jpg1.23http://school42.edu.yar.ru/2017_2018_uchebniy_god/100_metrov_w78_h39.jpg8.2.1 | Знак 1.23 «Дети» устанавливают перед участками дорог, проходящими вдоль территорий детских учреждений или часто пересекаемыми детьми независимо от наличия пешеходных переходов.Повторный знак устанавливают с табличкой 8.2.1 «Зона действия», на которой указывают протяженность участка дороги, проходящего вдоль территории детского учреждения или часто пересекаемого детьми. |
| http://school42.edu.yar.ru/2017_2018_uchebniy_god/perehod_siniy_vlevo_w105_h107.jpg 5.19.1 http://school42.edu.yar.ru/2017_2018_uchebniy_god/perehod_siniy_vpravo_w107_h107.jpg               5.19.2   | Знаки на пешеходном переходе устанавливают на расстоянии не болееШирина пешеходного перехода, заключенного между знаками, должна составлять от 4 до 6 м.Знаки 5.19.1 и 5.19.2 «Пешеходный переход» применяют для обозначения мест, выделенных для перехода пешеходов через дорогу. Знак 5.19.1 устанавливают справа от дороги, знак 5.19.2 — слева. На дорогах с разделительной полосой (полосами) знаки 5.19.1 и 5.19.2 устанавливают на разделительной полосе соответственно справа или слева от каждой проезжей части.1 м от границы перехода.     |
| Общие требования к установке дорожных знаков: высота установки дорожных знаков в населенном пункте при их размещении сбоку от проезжей части должна составлять от 2 до 4 м. Вне населенного пункта от 1.5 до 3м. Расстояние от края проезжей части (при отсутствии обочин) до ближайшего края дорожного знака составляет от 0.5 до 2 м. При наличии обочин указанное расстояние отступают от бровки земляного полотна дороги. Видимость дорожного знака должна быть не менее 100 м. |

**Отсутствует дорожная разметка 1.14.1 «Зебра»**

|  |  |
| --- | --- |
| http://school42.edu.yar.ru/2017_2018_uchebniy_god/zebra_w205_h82.jpg1.14.1(Зебра) | Дорожную разметку 1.14.1, 1.14.2 «Зебра» применяют для обозначения мест, выделенных для пересечения проезжей части пешеходами. Ширина пешеходного прехода должна составлять не менее 4 м.Разметку 1.14.1 применяют на пешеходных переходах, ширина которых не превышает 6 м. При ширине пешеходного перехода более 6 м применяют разметку 1.14.2. Линии разметки 1.14.1 и 1.14.2 наносят параллельно оси проезжей части. |

Дорожная разметка должна быть восстановлена, если в процессе эксплуатации износ по площади составляет более 50% при выполнении ее краской и более 25% – термопластичными массами.

**Повреждения светофоров**

Отдельные детали светофора либо элементы его крепления не должны иметь видимых повреждений и разрушений.

Рассеиватель не должен иметь трещин и сколов. Символы, наносимые на рассеиватели, должны распознаваться с расстояния не менее 50 м. Отражатель не должен иметь разрушений и коррозии, вызывающих появление зон пониженной яркости, различимых с расстояния 50 м.

|  |  |
| --- | --- |
| http://school42.edu.yar.ru/2017_2018_uchebniy_god/svetofor_krugliy_w59_h116.jpg   http://school42.edu.yar.ru/2017_2018_uchebniy_god/svetofor_kvadratniy_w61_h116.jpgП.1         П.2   | Светофоры П.1 (П.2) применяют для регулирования движения пешеходов через дорогу на регулируемых перекрестках и пешеходных переходах вне перекрестков.Расстояние от пешеходного светофора до границы пешеходного перехода не должно превышать 1 м.Высота установки светофоров от 2 до 2.5 м. |

**Отсутствуют (повреждены) пешеходные ограждения**

|  |  |
| --- | --- |
| http://school42.edu.yar.ru/2017_2018_uchebniy_god/ograzhdenie_w134_h79.jpg | Пешеходные ограждения перильного типа устанавливают у наземных пешеходных переходов со светофорным регулированием с двух сторон дороги, на протяжении не менее 50 м в каждую сторону от пешеходного перехода, а также у наземных пешеходных переходов, расположенных на участках дорог или улиц, проходящих вдоль детских учреждений, с обеих сторон дороги или улицы на протяжении не менее 50 м в каждую сторону от нерегулируемого пешеходного перехода. |

**Повреждены искусственные неровности**

 Искусственные неровности устраиваются в начале опасного участка перед детскими и юношескими учреждениями, детскими площадками, местами массового отдыха, стадионами.

**3. Отсутствует (неисправно) стационарное наружное освещение**

Участки дорог и улиц в границах населенных пунктов должны быть обустроены стационарным наружным освещением. Доля действующих светильников, работающих в вечернем и ночном режимах, должна составлять не менее 95%. При этом не допускается расположение неработающих светильников подряд, один за другим.

**4. Отсутствие тротуаров (пешеходных дорожек)**

Участки дорог и улиц в границах населенных пунктов должны быть обустроены тротуарами (пешеходными дорожками).

**5. Отсутствует видимость на пешеходных переходах**

На пересечении транспортных и пешеходных потоков должен быть обеспечен «треугольник видимости» с удаления не менее  50 мдля транспорта и 10 м для пешеходов. В указанном треугольнике видимости не допускается размещение передвижных предметов и кустарников высотой более 0.5 м.

**6. Имеются недостатки содержания дорог и улиц в зимний период**

Наличие зимней скользкости (наледь, снежный накат) на проезжей части.

Имеются снежные валы:

- ближе 5 м от пешеходного перехода;

- ближе 20 м от остановочного пункта общественного транс­порта;

- на тротуарах.

**При выявлении указанных недостатков в содержании автодорог (улиц) информацию необходимо передавать собственникам улично-дорожной сети, а также в территоиальные подразделения Госавтоинспекции УМВД России по Ярославской области (сведения на сайте: gibdd.ru).**

|  |
| --- |
| **Сведения о собственниках муниципальной улично-дорожной сети Ярославской области** |
| **Территория** | **Наименование** | **Контакты** |
| [**г. Ярославль**](http://city-yaroslavl.ru/chpages/Default.aspx)  | Мэрия города Ярославля | 150000, г. Ярославль, ул. Андропова, д. 6; тел.: (4852) 40-47-53; e-mail: cityweb@mail.city-yar.ru, диспетчер МКУ «Агентство по муниципальному заказу ЖКХ» г. Ярославля, т.40-46-90 |