



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНТРАНС РОССИИ)

ПРИКАЗ

8 июня 2012 г.

Москва

№ 163

**Об утверждении Порядка проведения оценки уровня содержания автомобильных дорог общего пользования федерального значения**

В целях реализации пункта 14 Правил организации и проведения работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог федерального значения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2009 г. № 928 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 47, ст. 5666), приказываю:

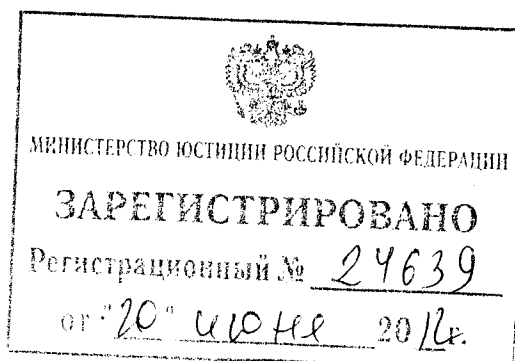
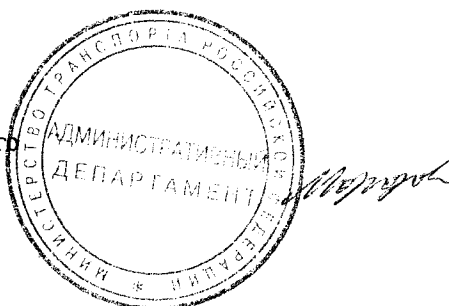
Утвердить прилагаемый Порядок проведения оценки уровня содержания автомобильных дорог общего пользования федерального значения.

Министр

М.Ю. Соколов

Верно:  
Консультант отдела документационного обеспечения

Е.А. Морозова



УТВЕРЖДЕН  
приказом Минтранса России  
от 8 июня 2012 г. № 163

**ПОРЯДОК**  
**проведения оценки уровня содержания автомобильных дорог общего  
пользования федерального значения**

1. Порядок проведения оценки уровня содержания автомобильных дорог общего пользования федерального значения (далее – Порядок) разработан в соответствии с пунктом 14 Правил организации и проведения работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог федерального значения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2009 г. № 928<sup>1</sup>, и определяет процедуру оценки уровня содержания автомобильных дорог общего пользования федерального значения.

2. Настоящий Порядок распространяется на автомобильные дороги общего пользования федерального значения и искусственные дорожные сооружения, являющиеся их технологической частью (далее – автомобильные дороги).

3. Настоящий Порядок предназначен для использования федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в сфере автомобильного транспорта и дорожного хозяйства, в том числе в области учета автомобильных дорог, федеральными казенными учреждениями, в оперативном управлении которых находятся автомобильные дороги, Государственной компанией «Российские автомобильные дороги» в отношении автомобильных дорог, находящихся в доверительном управлении (далее – Заказчик), организациями, непосредственно выполняющими работы по содержанию таких автомобильных дорог (далее – Исполнитель).

4. Оценка уровня содержания автомобильных дорог проводится с целью:

получения информации о фактическом уровне содержания автомобильных дорог и использования данной информации для целей управления качеством содержания автомобильных дорог;

определения уровня содержания автомобильных дорог, на основании которого в соответствии с условиями контракта на содержание автомобильных дорог, заключенного между Заказчиком и Исполнителем, принимается решение о величине оплаты выполненных работ, применении или неприменении к Исполнителю мер ответственности за несоблюдение условий контракта в части выполнения таких видов работ.

5. Оценка уровня содержания автомобильных дорог производится Заказчиком в

<sup>1</sup> Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 47, ст. 5666.

присутствии Исполнителя. К работе по оценке уровня содержания автомобильной дороги возможно привлечение представителей органов государственной власти субъектов Российской Федерации и (или) органов местного самоуправления.

6. Настоящий Порядок устанавливает следующие уровни содержания автомобильных дорог:

высокий – содержание автомобильной дороги обеспечивает поддержание потребительских свойств автомобильной дороги на уровне выше среднего. Автомобильная дорога, каждый ее конструктивный элемент и их составляющие содержатся в состоянии, обеспечивающем круглосуточное, бесперебойное и безопасное движение автотранспортных средств. Не допускается снижение скорости движения автомобилей относительно разрешенных Правилами дорожного движения, утвержденными постановлением Совета Министров – Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090<sup>2</sup>, значений по причинам, связанным с содержанием автомобильной дороги. Отсутствуют ДТП с сопутствующими неудовлетворительными дорожными условиями, зависящими от дефектов содержания автомобильных дорог. Допускается наличие не более 3 % километров, на которых зафиксирован недопустимый уровень содержания;

средний – содержание автомобильной дороги обеспечивает поддержание потребительских свойств автомобильной дороги на уровне выше допустимого. Состояние конструктивных элементов автомобильной дороги и их составляющих, зависящих от содержания, не вызывает необходимость временного ограничения или прекращения движения автотранспортных средств. Отсутствуют ДТП с сопутствующими неудовлетворительными дорожными условиями, зависящими от дефектов содержания автомобильных дорог. Допускается наличие не более 10% километров, на которых зафиксирован недопустимый уровень содержания;

допустимый – содержание автомобильной дороги обеспечивает допустимый уровень безопасности движения. Допускается временное ограничение или прекращение движения автотранспортных средств на отдельных участках по условиям их содержания при неблагоприятных погодно-климатических условиях. Отсутствуют ДТП с сопутствующими неудовлетворительными дорожными условиями, зависящими от дефектов содержания автомобильных дорог. Допускается наличие не более 15% километров автомобильной дороги, на которых зафиксирован недопустимый уровень содержания;

недопустимый – содержание автомобильной дороги не обеспечивает допустимый уровень безопасности движения. Зафиксированы ДТП с сопутствующими неудовлетворительными дорожными условиями, зависящими от дефектов содержания автомобильных дорог. Более 15% километров автомобильной дороги, на которых зафиксирован недопустимый уровень содержания.

7. Заказчик имеет право назначить оценку уровня содержания автомобильных дорог в любое время, но не реже одного раза в месяц на всем протяжении

---

<sup>2</sup> Собрание законодательства Российской Федерации, 1993, № 47, ст. 4531; 1996, № 3, ст. 184; 1998, № 45, ст. 5521; 2000, № 18, ст. 1985; 2001, № 11, ст. 1029; 2002, № 9, ст. 931; № 27, ст. 2693; 2003, № 20, ст. 1899; № 40, ст. 3891; 2005, № 52 (3 ч.), ст. 5733; 2006, № 11, ст. 1179; 2008, № 8, ст. 741; № 17, ст. 1882; 2009, № 2, ст. 233; № 5, ст. 610; 2010, № 9, ст. 976, № 20, ст. 2471; 2011, № 42, ст. 5922.

автомобильной дороги, о чем заблаговременно (не позднее чем за 24 часа) направляется уведомление Исполнителю.

Заказчик имеет право проводить выборочную оценку уровня содержания отдельных участков автомобильной дороги.

8. В зависимости от сезона года Заказчиком устанавливаются два последовательных периода содержания автомобильных дорог: зимний и весенне-летне-осенний.

Сроки начала и окончания указанных периодов определяются с учетом природно-климатических условий территорий, по которым проходит автомобильная дорога.

9. Минимальный участок автомобильной дороги, на котором проводится оценка уровня содержания автомобильных дорог, равен 1 км.

В случае отсутствия на автомобильной дороге километрового знака длина участка в 1 км отслеживается по одометру транспортного средства.

В случае если протяженность автомобильной дороги составляет не целое количество километров, то последний не целый километр оценивается как самостоятельный километр, если его длина равна или более 500 м, и включается при оценке в состав последнего целого километра, если его длина менее 500 м.

Длина искусственных дорожных сооружений, на которых осуществляется оценка уровня содержания автомобильной дороги в целом, определяется в зависимости от их протяженности.

10. Оценке уровня содержания не подлежат (при условии применения соответствующих средств организации дорожного движения):

участки автомобильных дорог, подвергшиеся стихийному бедствию или иным событиям, которые могут быть к ним приравнены, в течение срока, установленного соответствующими органами для ликвидации последствий;

участки автомобильных дорог, на которых в момент проведения оценки уровня содержания выполняются работы по реконструкции, капитальному ремонту и ремонту автомобильных дорог, в том числе при строительстве примыканий и пересечений с такими участками;

конструктивные элементы автомобильной дороги и их составляющие, дефекты на которых превышают показатели, указанные в приложениях № 1 и 2 к настоящему Порядку, в случае значительного (более двух периодов) нарушения межремонтных сроков на участке автомобильной дороги;

конструктивные элементы автомобильной дороги и их составляющие, дефекты на которых превышают показатели, указанные в приложениях № 1 и 2 к настоящему Порядку, в случае если их содержание в соответствии с показателями настоящего Порядка не предусмотрено контрактом на выполнение работ по содержанию автомобильной дороги.

Организация, проводящая работы по реконструкции, капитальному ремонту и ремонту автомобильных дорог, устанавливает и содержит в должном порядке, а после окончания работ убирает в предусмотренные настоящим Порядком сроки все временные технические средства организации дорожного движения на участке проведения работ по реконструкции, капитальному ремонту и ремонту автомобильных дорог. Дата начала и окончания работ по реконструкции,

капитальному ремонту и ремонту автомобильных дорог определяется соответственно актом приемки-передачи участка дороги под реконструкцию, капитальный ремонт или ремонт и актом приемки-передачи законченного после реконструкции, капитального ремонта или ремонта участка автомобильной дороги в эксплуатацию.

11. Уровень содержания автомобильной дороги определяется сопоставлением фактического уровня всех оцениваемых показателей содержания автомобильной дороги на каждом ее участке с заданными в соответствии с условиями контракта на содержание автомобильных дорог.

Несоблюдение требуемого качества выполнения работ и уровня содержания автомобильной дороги влечет за собой изменения оплаты работ по содержанию автомобильной дороги.

12. В целях единого подхода к оценке уровня содержания автомобильной дороги в приложении № 1 к настоящему Порядку указаны виды дефектов содержания автомобильных дорог.

13. Показатели, характеризующие уровень содержания автомобильных дорог в весенне-летне-осенний и зимний периоды, указаны в приложениях № 2 и 3 к настоящему Порядку.

14. Исполнитель представляет следующие документы, необходимые для проведения работ по оценке уровня содержания автомобильных дорог:

схемы ограждения мест производства дорожных работ;

сведения о дорожно-транспортных происшествиях с сопутствующими неудовлетворительными дорожными условиями на автомобильной дороге (далее - ДТП ДУ) за предшествующий отчетному период;

копии протоколов, составленных за несоблюдение требований по обеспечению безопасности дорожного движения при ремонте и содержании дорог, железнодорожных переездов или других дорожных сооружений за отчетный период;<sup>3</sup>

---

<sup>3</sup> Статья 12.34 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 1, ст. 1; № 18, ст. 1721; № 30, ст. 3029; № 44, ст. 4295, 4298; 2003, № 1, ст. 2; № 27, ст. 2700; № 27, ст. 2708, 2717; № 46, ст. 4434, 4440; № 50, ст. 4847, 4855; № 52, ст. 5037; 2004, № 19, ст. 1838; № 30, ст. 3095; № 31, ст. 3229; № 34, ст. 3529, 3533; № 44, ст. 4266; 2005, № 1, ст. 9, 13, 37, 40, 45; № 10, ст. 762, 763; № 13, ст. 1077, 1079; № 17, ст. 1484; № 19, ст. 1752; № 25, ст. 2431; № 27, ст. 2719, 2721; № 30, ст. 3104; № 30, ст. 3124, 3131; № 40, ст. 3986; № 50, ст. 5247; № 52, ст. 5574, 5596; 2006, № 1, ст. 4, 10; № 2, ст. 172, 175; № 6, ст. 636; № 10, ст. 1067; № 12, ст. 1234; № 17, ст. 1776; № 18, ст. 1907; № 19, ст. 2066; № 23, ст. 2380, 2385; № 28, ст. 2975; № 30, ст. 3287; № 31, ст. 3420, 3432, 3433, 3438, 3452; № 43, ст. 4412; № 45, ст. 4633, 4634, 4641; № 50, ст. 5279, 5281; № 52, ст. 5498; 2007, № 1, ст. 21, 25, 29, 33; № 7, ст. 840; № 15, ст. 1743; № 16, ст. 1824, 1825; № 17, ст. 1930; № 20, ст. 2367; № 21, ст. 2456; № 26, ст. 3089; № 30, ст. 3755; № 31, ст. 4001, 4007, 4008, 4009; 4015; № 41, ст. 4845; № 43, ст. 5084; № 46, ст. 5553; № 50, ст. 6246; 2008; № 18, ст. 1941; № 20, ст. 2251, 2259; № 29, ст. 3418; № 30, ст. 3582, 3601, 3604; № 45, ст. 5143; № 49, ст. 5738, 5745, 5748; № 52, ст. 6227, 6235, 6236, 6248; 2009, № 1, ст. 17; № 7, ст. 771, 777; № 19, ст. 2276; № 23, ст. 2759, 2776; № 26, ст. 3120, 3122, 3131, 3132; № 29, ст. 3635, 3642, 3597, 3599; № 30, ст. 3735, ст. 3739; № 45, ст. 5265; № 48, ст. 5711, 5724, 5755; № 52 (ч. 1), ст. 6406, 6412; 2010, № 1, ст. 1; № 11, ст. 1169, 1176; № 15, ст. 1743, 1751; № 18, ст. 2145; № 19, ст. 2291; № 21, ст. 2524, 2525, 2526, 2530; № 23, ст. 2790; № 25, ст. 3070; № 27, ст. 3416, 3429; № 28, ст. 3553; № 30, ст. 4000, 4002, 4005, 4006, 4007; № 31, ст. 4155, 4158, 4164, 4191, 4192, 4193, 4195, 4198, 4206, 4207, 4208; № 41 (ч. 2), ст. 5192, 5193; № 46, ст. 5918; № 49, ст. 6409, № 50, ст. 6605; № 52 (ч. 1), ст. 6984, 6995, 6996; 2011, № 1, ст. 23, 29, 33, 54; № 7, ст. 901, 905; № 15, ст. 2041; № 17, ст. 2312; № 19, ст. 2714, 2715; № 23, ст. 3260, 3267; № 27, ст. 3873; № 29, ст. 4289, 4290, 4291; № 30 (ч. 1), ст. 4573, 4574, 4584, 4590, 4591, 4598, 4601; № 45, ст. 6325, 6326, 6334; № 46, ст. 6406; № 47, ст. 6601, 6602; № 48, ст. 6730; № 49 (ч. 1), ст. 7025, 7042; № 49 (ч. 5), ст. 7056; № 50, ст. 7345, 7351, 7355, 7362, 7366).

предписания, выданные Заказчиком (рекомендуемый образец предписания указан в приложении № 8 к настоящему Порядку);

акты приемки работ с оценкой уровня содержания автомобильной дороги, сети автомобильных дорог за предыдущий период и акты оценки уровня содержания автомобильной дороги, сети автомобильных дорог за отчетный период с предварительно заполненными исходными данными (название, категория автомобильной дороги, адрес участка, требуемый уровень содержания (рекомендуемые образцы актов указаны в приложениях № 7 и 10 к настоящему Порядку);

промежуточную и итоговую ведомости оценки уровня содержания автомобильных дорог (рекомендуемые бланки промежуточных ведомостей оценки уровня содержания автомобильной дороги (приемки работ) указаны в приложениях № 4 и 5 к настоящему Порядку для весенне-летне-осеннего и зимнего периодов (далее – промежуточная ведомость), рекомендуемый бланк итоговой ведомости оценки уровня содержания автомобильной дороги указан в приложении № 6 к настоящему Порядку (далее – итоговая ведомость);

журналы ежедневных осмотров мостовых сооружений протяженностью свыше 300 м, книги мостов, журналы текущих осмотров искусственных сооружений;

журналы производства работ и журналы ежедневных осмотров автомобильных дорог.

15. Заказчик до проведения оценки уровня содержания автомобильной дороги по документам, указанным в пункте 14 настоящего Порядка, выявляет участки автомобильной дороги, на которых за отчетный период были допущены случаи несвоевременного устранения дефектов содержания автомобильных дорог и за предшествующий отчетному период ДТП ДУ.

При определении оценки уровня содержания за отчетный период на предмет наличия ДТП ДУ Заказчик пользуется материалами проведенного анализа ДТП.

16. Сведения, указанные в пункте 15 настоящего Порядка, заносятся в промежуточную ведомость.

17. Сведения о ДТП ДУ при оценке содержания автомобильных дорог в отчетном периоде учитываются согласно сведениям за предшествующий отчетному периоду вне зависимости от времени, когда произошло ДТП.

18. Уровень содержания участка автомобильной дороги определяется посредством визуального осмотра каждого конструктивного элемента и составляющих конструктивного элемента автомобильной дороги. При наличии разногласий при проведении оценки уровня содержания между Заказчиком и Исполнителем выполняют инструментальные измерения с фиксацией обнаруженных дефектов с целью определения величины отклонения от показателей настоящего Порядка.

19. Используемые измерительное оборудование, приборы, передвижные лаборатории для проведения оценки уровня содержания автомобильных дорог должны иметь свидетельство о поверке. Данное оборудование должно быть включено в Государственный реестр средств измерений либо должно быть метрологически аттестовано.

20. В процессе оценки Заказчик на каждом километре автомобильной дороги фиксирует дефекты содержания по конструктивным элементам и их составляющим с указанием параметров этих дефектов.

21. Данные о дефектах, указанных в пункте 20 настоящего Порядка, сравниваются с показателями, указанными в приложениях № 2 и 3 к настоящему Порядку.

22. Участок автомобильной дороги оценивается в два балла, если наличие или величина дефекта в соответствии с приложениями № 2 и 3 к настоящему Порядку не допускается.

Участок автомобильной дороги оценивается в три балла, если наличие или величина дефекта в соответствии с приложениями № 2 и 3 к настоящему Порядку приводит к снижению скорости движения транспортных средств и (или) негативно влияет на уровень безопасности дорожного движения.

Участок автомобильной дороги оценивается в четыре балла, если наличие или величина дефекта в соответствии с приложениями № 2 и 3 к настоящему Порядку не приводит к снижению скорости движения транспортных средств и не оказывает влияния на безопасность дорожного движения.

Километры, на которых отсутствуют дефекты, оцениваются в пять баллов.

В случае если в графе 2 приложений № 2 и 3 к настоящему Порядку указаны сроки устранения, то километр с выявленным дефектом заносится в промежуточную ведомость, но сразу не оценивается, выдается предписание представителем Заказчика об устранении замечаний, в котором фиксируются:

километры с указанием выявленных дефектов и сроки устранения согласно графе 2 приложений № 2 и 3 к настоящему Порядку, а оценка уровня содержания по таким дефектам производится по истечении указанного в предписании временного периода, за исключением следующих случаев, когда:

выявленный дефект не зафиксирован Исполнителем в журнале ежедневных осмотров или книге мостов или журнале текущих осмотров искусственных сооружений;

нарушен срок устранения дефектов, указанный в предписаниях.

Срок устранения выявленных дефектов, который указывается в предписании представителя Заказчика, должен учитывать записи по таким дефектам, сделанные Исполнителем в журнале ежедневных осмотров, книге моста (путепровода), журнале текущих осмотров искусственных сооружений, а также записи представителя Заказчика в общем журнале работ.

Момент (дата) начала отсчета, указанного в графе 2 приложений № 2 и 3 к настоящему Порядку, срока ликвидации дефекта является дата выданного представителем Заказчика предписания по устранению замечаний Исполнителю, дата фиксации выявленных дефектов Исполнителем в журнале ежедневных осмотров, книге моста (путепровода), журнале текущих осмотров искусственных сооружений, дата записи представителя Заказчика в журнале производства работ по содержанию автомобильных дорог.

Исполнение предписания представителя Заказчика проверяется путем повторного осмотра километров автомобильной дороги, указанных в предписании, по истечении срока устранения. По результатам такого осмотра составляется акт

проверки исполнения предписания об устранении замечаний, выявленных в ходе оценки уровня содержания автомобильных дорог за отчетный период (рекомендуемый образец акта проверки исполнения предписания об устранении замечаний указан в приложении № 9 к настоящему Порядку).

В случае если выявленные дефекты не устранены в сроки, указанные в выданном предписании представителя Заказчика, то километры, на которых были зафиксированы такие дефекты, заносятся в промежуточную ведомость согласно пункту 16 настоящего Порядка при приемке работ в следующий за отчетным периоде.

23. По результатам проведенной оценки уровня содержания оформляется акт оценки уровня содержания автомобильной дороги, сети автомобильных дорог.

24. При приемке-сдаче работ по содержанию автомобильной дороги оформляется акт приемки работ с оценкой уровня содержания автомобильной дороги, сети автомобильных дорог.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к Порядку (п. 12)

**Виды дефектов содержания автомобильных дорог**

| Код дефекта                               | Вид дефекта  | Описание дефекта  |
|---|--|---|
| 1   | 2  | 3   |
| <b>1. Земляное полотно, полоса отвода</b> |  |   |
| 1.1                                       | Возвышение или занижение обочин и разделительной полосы относительно прилегающей кромки проезжей части | Участки обочины или разделительной полосы, вызывающие или заниженные (с перепадом высотных отметок более 4 см) относительно прилегающей кромки проезжей части в местах их сопряжения  |
| 1.2                                       | Отдельные повреждения (деформации и разрушения)  | Наличие повреждений, разрушений   |
| 1.3                                       | Необеспеченный водоотвод (застой воды)   | Скопление воды в системе водоотвода, вызванное недостаточным или обратным поперечным уклоном, наличием деформаций и разрушений, нарушением работы системы водоотвода (дренажа, труб, водоотводных каналов) или неудовлетворительной снегоуборкой  |
| 1.4                                       | Повреждения откосов насыпей и выемок   | Искажение профиля откосов в виде впадин, углублений, взутриваний  |
| 1.5                                       | Повреждения системы водоотвода (водосбросы, дренажи, водоотводные каналы и др.)                        | Размытые, заиленные, заросшие травой или кустарником водоотводные сооружения. Необеспеченный продольный уклон, свободный пропуск воды у водоотводных сооружений   |
| 1.6                                       | Съезды с автомобильной дороги в неустановленных местах   | Не обустроенные в соответствии с нормативными требованиями съезды с автомобильной дороги  |
| 1.7                                       | Мусор и посторонние предметы   | Наличие грязи, мусора на конструктивных элементах автомобильной дороги и (или) в полосе отвода<br>Наличие посторонних предметов (дорожных материалов, изделий, конструкций и др.), не предусмотренных проектом организации дорожного движения и созданных предпосылки для возникновения дорожно-транспортных происшествий |
| 1.8                                       | Дефекты элементов обозначения границ полосы отвода   | Повреждение окраски и конструкции, ухудшение видимости элементов обозначения границ полосы отвода   |
| 1.9                                       | Последствия обвалов, оползней, паводков,   | Наличие посторонних предметов (сыпучих камней, валунов, остатков деревьев и т.п.),  |

|                           |  | Описание дефекта   |  |
|---------------------------|--|--|--|
| Код дефекта               | Вид дефекта  |  |  |
| 1                         | 2  | 3  |  |
| 1                         | сельских потоков, пучин в результате несвоевременного проведения мероприятий при содержании дороги | представляющих угрозу жизни и здоровью участникам дорожного движения, за исключением чрезвычайных ситуаций   |  |
| <b>2. Дорожная одежда</b> |  |  |  |
| 2.1                       | Деформации и разрушения  | Нарушение целостности покрытия с удалением материала (выбоины, выкрашивание, шелушение, проломы, сколы кромок)   |  |
|                           | Деформации и разрушения  | Изменение продольного и поперечного профиля покрытия без удаления материала.   |  |
|                           |  | Нарушение целостности покрытия с удалением материала (выбоины, выкрашивание, шелушение, проломы, сколы кромок, гребенка)   |  |
|                           | Просадки   | Искажение профиля покрытия в виде впадин с пологими краями, нередко сопровождающееся сеткой трещин   |  |
|                           | Выбоины  | Разрушение покрытия в виде углублений разной формы с резко выраженнымми краями (более 3 см глубиной и 200 кв. см по площади)   |  |
|                           | Выкрашивание   | Разрушение дорожного покрытия за счет потери зерен минерального материала (менее 3 см глубиной и 200 кв. см по площади)  |  |
|                           | Шелушение  | Разрушение поверхности покрытия за счет отслаивания тонких пленок и чешуек материала, разрушающегося под действием воды и мороза   |  |
|                           | Проломы  | Полное разрушение дорожной одежды на всю её толщину с резким искажением поперечного профиля, сопровождающееся сеткой трещин  |  |
|                           | Сколы кромок   | Разрушение кромок павлов и углов плит цементобетонных покрытий, разрушение кромок дорожных покрытий нежесткого типа в местах сопряжения их с обочинами   |  |
| 2.2                       | Необработанные места выпотования вяжущего  | Излишек вяжущего на поверхности покрытия с изменением его текстуры и цвета, площадью более 1 кв. м   |  |
| 2.3                       | Нарушение профиля, гребенка  | Искажение профиля в виде впадин, углублений, взутриваний, разрушение покрытий из щебня, гравия и грунта в виде попечных выступов и углублений  |  |
| 2.4                       | Трещины  | Нарушение целостности покрытия без удаления материала с образованием узких щелей. Трещины произвольного очертания и расположения с шириной раскрытия более 3 мм на покрытии проезжей части с образованием углублений по полосам наката с гребнями или без гребней выпора |  |
| 2.5                       | Разрушенные и не заполненные мастикой деформационные швы на цементобетонном покрытии               | Загрязнение, наличие посторонних включений, разрушение самих швов и покрытий около них, наличие и состояние дегтей крепления и элементов швов  |  |

|   |   | Описание дефекта   |  |  |
|---|---|--|--|--|
| Код дефекта                                 | Вид дефекта   |  |  |  |
| 1   | 2   | 3  |  |  |
| 2.6   | Колейность  | Искажение поперечного профиля покрытия вдоль полос наката, нередко сопровождающееся продольными трещинами и сегкой трещин (глубина до 30 мм) с образованием углублений по полосам наката с гребнями или без гребней выпора   |  |  |
| 2.7   | Разрушение дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами | Нарушение целостности дорожной одежды до 50 м2, с выдавливанием грунта на поверхность или взбуриванием покрытия  |  |  |
| 2.8   | Полосы загрязнения у кромок покрытия                                    | Наличие загрязнения покрытия из пыли, грязи и мусора у кромок  |  |  |
| 2.9   | Посторонние предметы на проезжей части                                  | Наличие на проезжей части посторонних предметов, дорожных материалов, изделий, конструкций, не обозначенных соответствующими техническими средствами организации дорожного движения (дорожные знаки, ограждения и др.) и создающие предпосылки для возникновения дорожно-транспортных происшествий |  |  |
| <b>3. Искусственные дорожные сооружения</b> |   |  |  |  |
| <b>3.1. Мостовые сооружения</b>             |   |  |  |  |
| <b>Мостовое полотно</b>                     |   |  |  |  |
| 3.1.1                                       | Загрязнение мостового полотна   | Загрязнения покрытия мостовых сооружений вдоль тротуаров и ограждений  |  |  |
| 3.1.2                                       | Застой воды на проезжей части и тротуарах                               | Покрытие проезжей части и тротуаров не имеет уклонов к водоотводным устройствам, вода не сбрасывается водоотводными устройствами за пределы сооружения   |  |  |
| 3.1.3                                       | Отдельные выбоины в покрытии тротуаров, проломы в тротуарных плитах     | Местные разрушения покрытия тротуара в виде углублений разной формы с резко выраженным краями, сквозные локальные проломы (разрушения) тротуарных плит   |  |  |
| 3.1.4                                       | Засорение водоотводных трубок и окон в тротуарных блоках                | Разрушение конструкции и засорение, наличие мусора, снега и льда на водоотводных лотках перед мостом, под деформационными швами и водоотводными трубками   |  |  |
| <b>Ограждения проезжей части</b>            |   |  |  |  |
| 3.1.5                                       | Повреждения отдельных секций металлического барьера ограждения          | Высота ограждений не соответствует нормам, стойки и компенсаторы деформированы, отсутствуют световозвращающие элементы (катрафоты), болтовые соединения барьера ограждения отсутствуют, не закреплены  |  |  |
| <b>Перильные ограждения тротуаров</b>       |   |  |  |  |

| Код дефекта               | Вид дефекта  | Описание дефекта   |   |   |
|---------------------------|--|--|---|---|
|                           |  | 1  | 2 | 3 |
| 3.16                      | Повреждения отдельных секций перил   | Механические повреждения стоек по высоте или в местах крепления, а также повреждение окраски поручня или решетки в отдельных секциях мостовых и перильных ограждений. Герильные ограждения 1,10 м, плоскость перильного ограждения не вертикальна  |   |   |
| <b>Деформационные швы</b> |  |  |   |   |
| 3.1.7                     | Трешины в покрытии над деформационными швами, протечки в деформационных швах   | Нарушение герметичности деформационных швов под воздействием динамических нагрузок от транспортных средств. Засорение пазов для перемещения листов в деформационных швах перекрытого типа. Засорение резинового заполнителя, а также его разрывы и иные повреждения. Засорение зазора и отсутствие резинобитумной мастики в швах мастичного типа |   |   |
| <b>Пролетные строения</b> |  |  |   |   |
| 3.1.8                     | Износ досок верхнего настила деревянных конструкций  | Нарушение целостности верхнего настила покрытия с потерей материала  |   |   |
| 3.1.9                     | Загрязнение насадок опор, опорных частей, лестничных сходов, перил и ограждений лестничных сооружениях и безопасности на мостовых сооружениях и подходах к ним | Загрязнение, расплетность, мох, снежно-ледяная масса в местах установки опорных узлов между пролетными строениями, опорами и насадками опор, лестничных сходов, перил и ограждений безопасности на мостовых сооружениях и на подходах к ним  |   |   |
| 3.1.10                    | Мусор, загрязнение, растигательность на пролетных строениях, конусах, под тротуарными блоками, загрязнение подмостовой зоны                                    | Наличие мусора, загрязнений, мха, древесно-кустарниковой растительности, линий грунта и травы на конусах, посторонние предметы в подмостовой зоне  |   |   |

|  |   | Описание дефекта   |   |   |   |
|--|---|--|---|---|---|
| Код дефекта                                  | Вид дефекта   |  |   |   |   |
| 1  | 2   | 3  | 3 | 3 | 3 |
| 3.1.11                                       | Дефекты болтов и заклепок   | Отсутствие или потеря крепежной способности (ржавые, не затянутые и т.п.) болговых и заклепочных соединений  |   |   |   |
| <b>Опоры и опорные части</b>                 |   |  |   |   |   |
| 3.1.12                                       | Дефекты ванта и пилонов вантовых мостов                           | Недостаточное натяжение ванта, дефекты пилонов (ржавление свыше 25%)   |   |   |   |
| <b>Подмостовая зона</b>                      |   |  |   |   |   |
| 3.1.13                                       | Разрушенные откосы регуляционных сооружений, конусов и насыпи     | Нарушение целостности укрепленной поверхности откосов регуляционных сооружений, конусов и насыпи, лиший грунт не спланирован   |   |   |   |
| 3.1.14<br><*>                                | Нарушение поверхности и структуры отдельных элементов конструкции | Одиночные сколы бетона без обнажения арматуры, одиночные трещины и швы раскрытием более 0,3 мм, сколы бетона с обнажением арматуры, сколы и иные повреждения защитного слоя бетона, одиночные подтеки на наружных поверхностях пролетных строений и опор (в металлических конструкциях повреждение окрасочного слоя на отдельных участках без коррозии металла), недолжающее состояние соединения стальных балок с железобетонными плитами и фермами |   |   |   |
| <b>Водопропускные трубы</b>                  |   |  |   |   |   |
| 3.2.1  | Локальные разрушения укрепления откоса насыпи                     | Нарушение целостности укрепленной поверхности откосов водопропускных труб  |   |   |   |
| 3.2.2  | Заливание водопропускных труб                                     | Отложение илистых частиц в сечении и у оголовков труб  |   |   |   |
| 3.2.3  | Повреждения оголовков водопропускных труб                         | Нарушение целостности и выкрашивание материала оголовков водопропускных труб. Смещение оголовков и открылок от проектного положения  |   |   |   |
| 3.2.4  | Размыв русел водотоков у оголовков водопропускных труб            | Образование промоин у оголовков водопропускных труб вследствие вымывания грунта и материала укрепления русел водотоков   |   |   |   |
| 3.2.5  | Смещение секций трубы в плане и в профиле                         | Нарушение целостности и геометрии в плане и профиле. Просадки, размыбы, промоины в основании тела трубы  |   |   |   |
| 3.2.6  | Раскрытие швов между звеньями водопропускных труб                 | Нарушение герметичности стыков между звеньями  |   |   |   |
| <b>Тоннели, галереи, переходные переходы</b> |   |  |   |   |   |

|                                 |  | Описание дефекта  |  |
|---------------------------------|--|---|--|
| Код дефекта                     | Вид дефекта  |   |  |
| 1                               | 2  | 3   |  |
| 3.3.1                           | Локальные повреждения обделки тоннеля              | Дефекты гидроизоляции, наличие сколов, трещин, выплесканий, вымывания породы и раствора, образование наледей на стенах и сводах тоннелей  |  |
| 3.3.2                           | Оползание грунта над порталами тоннеля             | Нарушение системы водоотвода, целостности укрепительных сооружений, отсутствие либо неработоспособное состояние противоэрозионного озеленения   |  |
| 3.3.3                           | Дефекты надземных (подземных) пешеходных переходов | Загрязнения и повреждения кровли и стен крытых надземных (подземных) пешеходных переходов   |  |
| <b>3.4. Подпорные стены</b>     |  |   |  |
| 3.4.1                           | Повреждение конструкции подпорных стенок           | Наличие разрушений кладки, повреждение штукатурки и окраски, трещины, нарушение целостности обвязки, герметичности деформационных швов подпорных стенок, отклонение от проектных отметок в вертикальной плоскости, засорение (разрушение) дренажных окон, трубок и пр.  |  |
| 3.4.2                           | Подмывы и размывы                                  | Не обеспечен водоотвод, водоотводные лотки загрязнены, наличие деревьев и кустарниковой растительности  |  |
| <b>3.5. Очистные сооружения</b> |  |   |  |
| 3.5.1                           | Мусор и посторонние предметы                       | Наличие мусора и посторонних предметов, находящихся в санитарной зоне очистных сооружений, водоподводящих каналов (трубах), на приемных решетках, акватории буферной колонии гидроботанических площадок и других конструктивных элементах очистного сооружения  |  |
| 3.5.2                           | Нарушение системы водоочистки                      | Отсутствие или несвоевременная замена (предусмотренная технической и нормативной документацией) фильтрующих элементов и их наполнителей. Наличие протечек и наличие негерметичных стыков в конструкции очистных сооружений, наличие масляных и нефтяных пятен на поверхности воды на выходе очистных сооружений |  |
| 3.5.3                           | Иловые отложения                                   | Скопление иловых отложений в канавах, прудах, отстойниках очистных сооружений   |  |
| 3.5.4                           | Растительность                                     | Наличие не скошенной растительности в канавах, на санитарной территории, прудах и отстойниках очистных сооружений (кроме предусмотренной технической документацией)   |  |
| 3.5.5                           | Дефекты конструктивных очистных сооружений         | Отсутствие, деформация, разрушения и повреждения конструктивных элементов очистных сооружений (локов очистных сооружений, ограждений санитарной территории, откосов прудов и отстойников, электрооборудования и др.)  |  |
| <b>3.6. Прочее</b>              |  |   |  |
| 3.6.1                           | Дефекты судовой сигнализации                       | Ненадежность осветительных приборов судовой сигнализации, повреждения линз, отражателей и креплений, ненормативные размеры, недостаточная видимость   |  |

| Код дефекта | Вид дефекта  | Описание дефекта  |   |   |
|-------------|--|---|---|---|
|             |  | 1   | 2   | 3 |
| 3.6.2       | Дефекты паромных переправ  | сигналов светофоров судовой сигнализации  | Наличие неисправностей двигателей, систем буксировки и других устройств паромных переправ, несоответствие нормативным требованиям зоны сопряжения причалов и автомобильных дорог, нарушение целостности конструкции и удерживающей способности ограждений на пароме и др. |   |
|             | <b>4. Элементы обустройства автомобильных дорог</b>  |   |   |   |
| 4.1         | Дефекты установки технических средств организации дорожного движения   | Технические средства организации дорожного движения, применяемые с отступлением от нормативных требований или отсутствие технических средств организации дорожного движения   | Несоответствие их установки по высоте, расстоянию от края проезжей части (брюкки земляного полотна), количеству, типоразмеру, условиям видимости, колориметрическим и фотометрическим характеристикам и др.   |   |
| 4.1.1       | Дефекты дорожных знаков (в т. ч. табло с изменяющейся информацией), направляющих устройств (дорожных сигнальных столбиков, дорожных тумб и т.д.), противоослепляющих светофоров дорожных | Нанесение горизонтальной и вертикальной дорожной разметки с отступлением от утвержденного проекта организации дорожного движения. Несоответствие линий по длине, ширине,толщине, коэффициенту спрессования, условиям видимости, светотехническим параметрам и др. |   |   |
| 4.2         | Нарушение правил нанесения линий горизонтальной (вертикальной) дорожной разметки   |   | Наличие повреждений (деформаций) знаков и элементов их крепления с нарушением символов, яркости элементов изображения, потеря световозвращающей способности и нормативной видимости   |   |
| 4.3         | Дефекты дорожных знаков и табло с изменяющейся информацией<br>Дефекты табло с изменяющейся информацией, затрудняющих их восприятие   |   |   |   |
| 4.4         | Дефекты дорожных контроллеров, детекторов транспорта, терминалов оплаты, камер видеонаблюдения, метеостанций и автоматических систем распределения противогололедных материалов          | Находятся в нерабочем состоянии или имеются повреждения, влияющие на безопасность движения  | Находятся в нерабочем состоянии или имеются повреждения, влияющие на безопасность движения  |   |
| 4.5         | Дефекты направляющих устройств (дорожных сигнальных дорожных тумб, буферов и т.д.)   |   | Наличие деформаций, трещин, сколов на поверхности, влияющих на безопасность дорожного движения. Необеспеченный световозвращающий эффект, затруднение восприятия, в том числе из-за неудовлетворительной и не своевременной снегоочистки                                   |   |

|             |   | Описание дефекта |   |   |
|-------------|---|------------------|---|---|
| Код дефекта | Вид дефекта   | 1                | 2 | 3   |
| 4.6         | Дефекты дорожных ограждений (в т.ч. пешеходных)   |                  |   | Отсутствие, деформация отдельных секций, стоек, болтов и др., дефекты крепления. Трецины и сколы на железобетонных конструкциях. Отсутствие антикоррозионного покрытия, наличие коррозии на поверхности   |
| 4.7         | Дефекты дорожных светофоров   |                  |   | Наличие видимых повреждений и разрушений колонок, козырьков, рассеивателей, отражателей, равно как их отсутствие. Недостаточная распознаваемость сигналов (от 100 метров и более), а также символов, наносимых на рассеиватели (от 50 м и более). Применение нестандартных элементов, снижающих эксплуатационные показатели   |
| 4.8         | Отдельные выбоины на покрытии тротуаров, пешеходных и велосипедных дорожек  |                  |   | Наличие деформации и разрушений на покрытии тротуаров, пешеходных и велосипедных дорожек  |
| 4.9         | Дефекты дорожных зеркал   |                  |   | Наличие трещин и сколов, неправильный угол обзора, затрудняющий видимость   |
| 4.10        | Видимые повреждения бордюров  |                  |   | Наличие разрушений и сколов открытой поверхности бордюров, занижений (высотой менее 15 см от уровня проезжей части до верхней плоскости), отсутствие линий вертикальной разметки  |
| 4.11        | Дефекты стоек дорожных знаков (П, Г и Т-образные опоры)   |                  |   | Отклонение от вертикальной оси более чем на 5 градусов, наличие повреждений и открытой коррозии   |
| 4.12        | Дефекты остановочных пунктов общественного транспорта, площадок отдыха, площадок для остановки и кратковременной стоянки транспортных средств |                  |   | Наличие повреждений конструкции павильона, урн, скамеек, информационных табличек и т.д.<br>Деформации и разрушения покрытия посадочных площадок, площадок отдыха и мест стоянок автомобилей, наличие на них посторонних предметов, грязи, мусора, а также зимней скользкости, не обработанной противогололедными материалами, отсутствие мусоросборников  |
| 4.13        | Дефекты линий наружного электроосвещения  |                  |   | Отказы в работе наружных осветительных установок, неисправные лампы, светильники, обрыв проводов, кабелей, поломка трансформаторов и других элементов электроосвещения, недостаточная освещенность конструктивных элементов автомобильной дороги, отклонение от вертикального состояния (более чем на 5 градусов), потеря несущей способности опор наружного электроосвещения, шелушение поверхности опор и др. |

| Код дефекта                 | Вид дефекта  | Описание дефекта  |   |   |
|-----------------------------|--|---|---|---|
|                             |  | 1   | 2 | 3 |
| <b>5. Зимнее содержание</b> |  |   |   |   |
| 5.1                         | Зимняя скользкость   |   |   |   |
| 5.2                         | Рыхлый снег  | Образование снежного наката, слоя стекловидного льда или гололеда, значительно снижающих специальные свойства покрытий  |   |   |
| 5.3                         | Стекловидный лед   | Неуплотненный слой снега, откладываемый на дорожное покрытие во время снегопада и метелей   |   |   |
| 5.4                         | Гололед  | Лед на покрытии гладкой стекловидной пленки толщиной от 1 до 3 мм или в виде матовой белой шероховатой корки толщиной до 10 мм и более                              |   |   |
| 5.5                         | Снежный накат  | Гладкая пленка льда толщиной от 1 до 10 мм, вызванная замерзанием жидких осадков (дождя, тумана и талой воды) на поверхности покрытия                               |   |   |
| 5.6                         | Талый снег   | Слой снега, уплотненный колесами проходящих транспортных средств  |   |   |
| 5.7                         | Снежный вал  | Снег, превращенный в жидкую массу применением противогололедных материалов и движением транспортных средств   |   |   |
| 5.8                         | Лавинные отложения   | Накопление снега, в виде продольного вала высотой не более 0,5 м, образованного в результате сдвигания снега с дорожного покрытия                                   |   |   |
| 5.9                         | Снежно-ледяные отложения в телах трубы   | Результат лавинных процессов, связанных с образование снежных завалов   |   |   |
| 5.10                        | Снежно-ледяные отложения на поверхности надземных переходов  | Наличие в теле трубы снежно-ледяных отложений, препятствующих пропуску весеннего паводка  |   |   |
| 5.11                        | Необеспеченность работоспособной снегозащитой  | Наличие на крышах (косярьках) снежно-ледяных отложений, безопасный проезд транспортных средств не обеспечен   |   |   |
| 5.12                        | Снежно-ледяные отложения на дорожных знаках, табло с изменяющейся информацией, световозвращающих элементов | Отсутствие (недостаточное количество) снегозащитных устройств (насаждений) на снегозаносимых участках автомобильной дороги приводящее к образованию снежных заносов |   |   |

-----  
 <\*> Указаны вид и описание дефектов, встречающихся на других искусственных сооружениях (тоннели, пешеходные переходы, подпорные стены).

**ПРИЛОЖЕНИЕ №2**  
к Порядку (п. 13)

**Показатели, характеризующие уровень содержания автомобильных дорог в весенне-летне-осенний период**

| <b>Код показателя</b>                      | <b>Наименование показателя, дефекта содержания дорог</b>  | <b>Категория автомобильной дороги</b> | <b>Уровень содержания</b>                         |   |   |
|--|---|---------------------------------------|---|---|---|
|  |   |                                       | <b>допустимый</b>                                 | <b>средний</b>  | <b>высокий</b>                                      |
| <b>1</b>                                   | <b>2</b>  | <b>3</b>                              | <b>4</b>  | <b>5</b>  | <b>6</b>  |
| <b>1. Земельное полотно, полоса отвода</b> |   |                                       |   |   |   |
| 1.1  | Воззвышение обочин и разделительной полосы над проезжей частью при отсутствии бордюра.<br>Занижение обочин и разделительной полосы относительно кромки проезжей части более 4 см. | Для всех категорий                    |   | Не допускается  |   |
|  | Срок ликвидации воззвышения или занижения обочин не более 7 суток   |                                       |   |   |   |
| 1.2  | Повреждения (деформации и разрушения) на 1000 кв. м общей площади неукрепленных обочин, не более, кв. м.<br>(в скобках: глубина повреждения, не более, см)                        | IA<br>IB, IB<br>II<br>III<br>IV<br>V  | 5,0 (5)<br>7,0 (7)<br>15,0 (10)<br>15,0 (10)<br>- | 5,0 (5)<br>7,0 (7)<br>15,0 (10)<br>15,0 (10)<br>15,0 (10) | 5,0(5)<br>5,0(5)<br>7,0 (7)<br>7,0 (7)<br>15,0 (10) |
|  | Срок ликвидации повреждения не более:<br>для IA, IB - 5 суток;<br>для IB, II - 6 суток;<br>для III, IV - 7 суток  |                                       |   |   |   |
| 1.3  | Застой воды на обочине.   | Для всех категорий                    |   | Не допускается  |   |
|  | Срок ликвидации дефекта, не более:<br>для IA, IB - 3 суток;<br>для IB, II - 4 суток;<br>для III, IV - 5 суток   |                                       |   |   |   |
| 1.4  | Повреждения (деформации и разрушения) укрепленных и краевых полос, на 1000 кв. м общей площади, не более, кв. м.  | IA<br>IB, IB                          | 0,3 (1,0)<br>0,3(1,5)                             | Не доп. (0,5)<br>Не доп. (1,0)                            | Не допускается                                      |

| Код показателя  | Наименование показателя, дефекта содержания дорог  | Категория автомобильной дороги     | Уровень содержания     |                        |                       |
|---|--|------------------------------------|------------------------|------------------------|-----------------------|
|   |  |                                    | допустимый             | средний                | высокий               |
| 1   | 2  | 3                                  | 4                      | 5                      | 6                     |
|   | Пределные размеры повреждения, не более: длина - 15 см, ширина - 60 см, глубина - 5 см.  | II<br>III                          | 1,5 (3,5)<br>2,5 (7,0) | 1,0 (2,0)<br>1,5 (3,5) |                       |
|   | Срок ликвидации повреждения не более 14 суток.   | IV, V                              | -                      |                        |                       |
| (в скобках: требования для весеннего периода, начало и продолжительность, которого устанавливает Заказчик в зависимости от местных погодно-климатических условий) |  |                                    |                        |                        |                       |
| 1.5   | Повреждения системы водоотвода, а также разделительной полосы, откосов насыпей и выемок, связанные с необходимостью проведения планировочных и укрепительных работ (после окончания периода «весенней распутицы»). | Для всех категорий                 | Не допускаются         |                        |                       |
|   | Срок ликвидации повреждений, не более 5 суток  |                                    |                        |                        |                       |
| 1.6   | Съезды с автомобильной дороги в неустановленных местах.  | Для всех категорий                 | Не допускаются         |                        |                       |
|   | Срок ликвидации таких съездов устанавливается Заказчиком   |                                    |                        |                        |                       |
| 1.7   | Мусор и посторонние предметы на разделительной полосе, обочине, откосах земляного полотна и в полосе отвода, встречающиеся чаще, чем через м.  | IA<br>IB, IV,<br>II, III,<br>IV, V | 100                    | 200                    | Не допускаются<br>300 |
|   | Срок ликвидации дефекта, не более:   |                                    |                        |                        |                       |
|   | для IA, IB, IV - 1 суток;  |                                    |                        |                        |                       |
|   | для II, III - 2 суток;   |                                    |                        |                        |                       |
|   | для IV, V - 3 суток  |                                    |                        |                        |                       |
| 1.8   | Дефекты элементов обозначения границ полосы отвода.  | Для всех категорий                 | Не допускается         |                        |                       |
|   | Срок ликвидации дефектов для всех категорий не более 3 суток   |                                    |                        |                        |                       |

| Код показателя | Наименование показателя, дефекта содержания дорог  | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания |         |         |
|----------------|--|--------------------------------|--------------------|---------|---------|
|                |  |                                | допустимый         | средний | высокий |
| 1              | 2  | 3                              | 4                  | 5       | 6       |
| 1.9            | Последствия обвалов, оползней, паводков, селевых потоков, пучин в результате несвоевременного проведения соответствующих мероприятий при содержании дорог.   | Для всех категорий             |                    |         |         |
|                | Срок ликвидации не более:<br>для IA, IB, IV - 1 суток;<br>для II, III - 2 суток;<br>для IV, V - 3 суток.   |                                |                    |         |         |
|                | Примечание: не учитывается при возникновении чрезвычайных ситуаций   |                                |                    |         |         |
| 1.10           | Превышение попречного уклона обочин относительно нормативных значений не более, %.   | IA, IB, IV                     | 10                 |         |         |
|                | Срок ликвидации дефекта, не более:<br>для IA, IB - 10 суток;<br>для IV, V - 12 суток;<br>для III, IV, V - 14 суток   | II                             | 15                 | 10      | 10      |
|                |  | III                            | 20                 | 15      | 10      |
|                |  | IV, V                          | 30                 | 20      | 15      |
| 1.11           | Растительность, снижающая нормативную видимость в полосе отвода:   | Для всех категорий             |                    |         |         |
|                | приближающегося поезда (на железнодорожных переездах без дежурных менее 400 м на удалении 50 м от ближнего рельса), в зоне тротуарника видимости на пересечениях и примыканиях автомобильных дорог в одном уровне (менее: 600 м для IB, IV; 300 м для II; 250 м для III, IV, V категорий автомобильных дорог). |                                |                    |         |         |
|                | Срок ликвидации дефекта не более 2 суток   |                                |                    |         |         |

|                           |  |                                      |  | Уровень содержания   |   |                |
|---------------------------|--|--------------------------------------|--|--|---|----------------|
|                           |  |                                      |  | допустимый   | средний   | высокий        |
| Код показателя            | Наименование показателя, дефекта содержания дорог  | Категория автомобильной дороги       |  |  |   |                |
| я                         | я  | 3                                    | 4  | 5  | 5   | 6              |
| 1                         | 2  | 3                                    | 4  | 5  | 5   | 6              |
| 1.12                      | Трава и древесно-кустарниковая растительность на обочинах высотой более 15 см и на откосах насыпи высотой более 25 см.<br><br>Срок ликвидации не более:<br>для IA, IB, IV - 7 суток;<br>для II, III - 10 суток;<br>для IV, V - 14 суток  | Для всех категорий                   | Не допускается (кроме деревьев, отделенных от проезжей части ограждением или расположенных на расстоянии более 4 м от её края) |  |   |                |
| <b>2. Дорожная одежда</b> |  |                                      |  |  |   |                |
| 2.1                       | Деформации и разрушения, на 1000 кв. м проезжей части, не более, кв. м.<br><br>Предельные размеры повреждения, не более: длина - 15 см, ширина - 60 см, глубина - 5 см.<br><br>(в скобках: требования для весеннего периода, начало и продолжительность которого устанавливает Заказчик в зависимости от местных погодно-климатических условий).   | IA<br>IB, IV<br>II<br>III<br>IV<br>V | 0,3 (1,0)<br>0,3 (1,5)<br>1,5 (3,5)<br>2,5 (7,0)<br>7,0 (15,0)<br>15,0 (30,0)  | 0,3 (1,0)<br>0,3 (1,5)<br>1,0 (2,0)<br>1,5 (3,5)<br>5,0 (10,0)<br>10,0 (20,0)    | Не доп. (0,5)<br>Не доп. (1,0)<br>1,0 (2,0)<br>1,5 (3,5)<br>2,5 (5,0)<br>5,0 (10,0) | Не допускается |
| 2.2                       | Срок устранения деформаций и разрушений с момента обнаружения не более:<br>для IA, IB, IV - 5 суток;<br>для II - 7 суток;<br>для III - 10 суток;<br>для IV - 14 суток;<br>для V - 20 суток.<br><br>Примечание: при наличии на участке разрушений проезжей части, превышающих предельные размеры (Д-III-Г), он оценивается как неудовлетворительный | IA<br>IB<br>II<br>III<br>IV<br>V     | 1000 кв. м<br>1000 кв. м<br>1000 кв. м<br>1000 кв. м<br>1000 кв. м<br>1000 кв. м   | 1000 кв. м<br>1000 кв. м<br>1000 кв. м<br>1000 кв. м<br>1000 кв. м<br>1000 кв. м | 5,0<br>7,0<br>10,0<br>15,0  | Не допускается |
|                           | Срок устранения скользкости покрытия, вызванного выпотеванием вяжущего, с момента обнаружения не более 4 суток   |                                      |  |  |   |                |

| Код показателя | Наименование показателя, дефекта содержания дорог  | Категория автомобильной дороги   | Уровень содержания    |                       |                |
|----------------|--|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|----------------|
|                |  |                                  | допустимый            | средний               | высокий        |
| 1              | 2  | 3                                | 4                     | 5                     | 6              |
|                |  | II                               | 20,0                  | 15,0                  | 10,0           |
|                |  | IV, V                            | -                     | -                     | -              |
| 2.3            | Нарушение профиля, гребенка на 1000 кв. м проезжей части, не более, кв. м.   | IA, IB<br>IV, II, III<br>V       | -                     | -                     | -              |
|                | Срок устранения не более:<br>для IV - 10 суток;<br>для V - 14 суток  | IV<br>V                          | 100<br>150            | 70<br>100             | 35<br>50       |
| 2.4            | Раскрытие необработанные трещины на асфальтобетонных и цементобетонных покрытиях шириной раскрытия более 3 мм и суммарной длиной на 1000 кв.м, не более, м.                  | IA, IB<br>IV, II<br>III<br>IV, V | 30<br>40              | 15<br>20              | Не допускаются |
|                | Срок устранения дефекта производится в соответствии с действующей технологией и дополнительно определяется Заказчиком исходя из конкретных условий                           | -                                | -                     | -                     | -              |
| 2.5            | Разрушенные и не заполненные мастикой деформационные швы на цементобетонном покрытии.  | IA, IB<br>IV, II<br>III<br>IV, V | -                     | -                     | Не допускаются |
|                | Срок устранения дефекта производится в соответствии с действующей технологией и дополнительно определяется Заказчиком исходя из конкретных условий                           | -                                | -                     | -                     | -              |
| 2.6            | Колейность глубиной до 30 мм, на 1000 кв.м покрытия, не более, в погонных метрах.  | IA<br>IB, IV<br>II, III, IV<br>V | -                     | -                     | Не допускается |
|                | Срок ликвидации дефекта, не более:<br>для IA, IB, IV - 5 суток;<br>для II - 7 суток;<br>для III - 10 суток;<br>для IV - 14 суток   | -<br>-<br>-<br>-                 | -<br>-<br>-<br>-      | -<br>-<br>-<br>-      | 10             |
| 2.7            | Разрушение дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами, на 1000 кв.м. покрытия, не более, кв.м.<br>Предельные размеры повреждения, не более: длина - 15 см, | IA, IB, IV<br>3(6)               | Не допускается<br>(2) | Не допускается<br>(2) | Не допускается |

| Код показателя                              | Наименование показателя, дефекта содержания дорог   | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания      |                         |                      |
|---|---|--------------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------------|
|   |   |                                | допустимый              | средний                 | высокий              |
| 1   | 2<br>ширина - 60 см, глубина - 5 см.<br>(в скобках: требования для весеннего периода).  | 3<br>II, III<br>IV             | 4<br>5(10)<br>7(14)     | 5<br>3(6)<br>5(10)      | 6<br>2 (4)           |
|   | Срок ликвидации дефекта, не более:<br>для IА, IБ, IВ - 5 суток;<br>для II - 7 суток;<br>для III - 10 суток;<br>для IV - 14 суток  | V                              | -                       | -                       | -                    |
| 2.8   | Загрязнения покрытия у кромок шириной до 0,5 м, на 1000 м<br>кромки покрытия, не более, м.<br>Толщина слоя загрязнения не более 1,5 см.   | IА, IБ<br>IВ<br>II<br>III      | 50<br>200<br>300<br>500 | 50<br>100<br>150<br>250 | Не допускается<br>50 |
| 2.9   | Срок очистки покрытия от загрязнения не более 5 суток<br>Посторонние предметы на проезжей части, оказывающие влияние<br>на безопасность движения.   | IV, V                          | -                       | Для всех категорий      | Не допускаются       |
| 2.10  | Срок ликвидации посторонних предметов, влияющих на<br>безопасность движения с момента обнаружения, не более 3 часа.<br>При невозможности своевременной уборки место необходимо<br>оградить соответствующими техническими средствами<br>организации дорожного движения<br>Застой воды на проезжей части. | Для всех категорий             | Для всех категорий      | Не допускается          | Не допускается       |
| <b>3. Искусственные дорожные сооружения</b> |   |                                |                         |                         |                      |
| <b>3.1. Мостовые сооружения</b>             |   |                                |                         |                         |                      |
| <b>Мостовое полотно</b>                     |   |                                |                         |                         |                      |
| 3.1.1                                       | Загрязнение проезжей части мостовых сооружений и тротуаров<br>вдоль тротуаров и ограждений, % от протяженности.<br>Толщина слоя загрязнения на мостовых сооружениях вдоль   | IА, IБ<br>IВ, II<br>III        | 7                       | 5                       | Не допускается       |

|                |   |                                      |  | Уровень содержания                     |  |  |
|----------------|---|--------------------------------------|--|--|--|--|
| Код показателя | Наименование показателя, дефекта содержания дорог   | Категория автомобильной дороги       | допустимый                             | средний                                | высокий  |  |
| 1              | 2   | 3                                    | 4                                      | 5                                      | 6  |  |
|                | тротуаров не более, см:<br>в населенных пунктах – 0,5;<br>остальных – 1,0.  | IV, V                                | 20                                     | 15                                     | 10   |  |
|                | Срок ликвидации не более 3 суток  |                                      |  |  |  |  |
| 3.1.2          | Застой воды на проезжей части и тротуарах.<br><br>Срок ликвидации дефекта, не более:<br>для IA, IB – 3 суток;<br>для IV, II – 4 суток;<br>для III, IV – 5 суток   | Для всех категорий                   |  |  | Не допускается   |  |
| 3.1.3          | Отдельные выбоины в покрытии тротуаров, проломы в тротуарных плитах на 100 кв. м площади тротуара, не более, кв. м.<br><br>Срок ликвидации повреждений не более:<br>для IA, IB, IV – 3 суток;<br>для II, III – 5 суток;<br>для IV, V – 10 суток | IA<br>IB, IV<br>II<br>III<br>IV<br>V | 0,7<br>1,0<br>1,5<br>2,0<br>3,0<br>6,0 | 0,5<br>0,7<br>1,0<br>1,5<br>2,0<br>4,0 | Не допускаются<br>0,3<br>0,5<br>0,6<br>1,0<br>2,0<br>2,0 |  |
| 3.1.4          | Засорение водоотводных трубок, лотков и окон в тротуарных блоках, не более % от общего количества.<br><br>Срок устранения не более:<br>для IA, IB, IV – 3 суток;<br>для II, III – 4 суток;<br>для IV, V – 5 суток                               | Для всех категорий                   | 20                                     | 10                                     | Не допускаются   |  |
| 3.1.5          | Ограждения проезжей части (металлические барьерные, железобетонные парapетные, бетонные бордюрные)<br><br>Высота ограждений не соответствует нормам   | Для всех категорий                   |  |  | Не допускается   |  |

| Код показателя                        |   | Наименование показателя, дефекта содержания дорог |  | Категория автомобильной дороги |         | Уровень содержания |                |
|---------------------------------------|---|---|--|--------------------------------|---------|--------------------|----------------|
| я                                     | я   |   |  | допустимый                     | средний | высокий            |                |
| 1                                     | 2   | 3.1.6   | Ограждения не закреплены и имеют неисправности; Деформированы стойки, компенсаторы, продольные элементы. | 3                              | 4       | 5                  | 6              |
|                                       |   |   | Срок устранения не более 5 суток   | Для всех категорий             |         |                    | Не допускается |
|                                       |   | 3.1.7   | Ограждения не очищены от грязи, % от протяженности.  | IA, IB, II, III                | 5       | 2                  | Не допускается |
|                                       |   |   | Срок ликвидации не более 5 суток   | IV, V                          | 15      | 10                 | 7              |
|                                       |   | 3.1.8   | Отсутствуют световозвращающие элементы на оцинкованных металлических барьерных ограждениях.              | Для всех категорий             |         |                    | Не допускается |
|                                       |   |   | Срок устранения не более 5 суток   |                                |         |                    |                |
| <b>Перильные ограждения тротуаров</b> |   |   |  |                                |         |                    |                |
| 3.1.9                                 | Высота перил менее 110 см                       |   |  | Для всех категорий             |         |                    | Не допускается |
| 3.1.10                                | Загрязненные перила                             |   |  | Для всех категорий             |         |                    | Не допускается |
| 3.1.11                                | Перила не окрашены.                             |   |  | Для всех категорий             |         |                    | Не допускается |
|                                       |   |   | Срок ликвидации дефекта не более:  |                                |         |                    |                |
|                                       |   |   | для IA, IB, II – 3 суток;  |                                |         |                    |                |
|                                       |   |   | для II, III – 5 суток;   |                                |         |                    |                |
|                                       |   |   | для IV, V – 7 суток  |                                |         |                    |                |
| 3.1.12                                | Плоскость перильного ограждения не вертикальна. |   |  | Для всех категорий             |         |                    | Не допускается |
|                                       |   |   | Срок ликвидации дефекта не более:  |                                |         |                    |                |
|                                       |   |   | для IA, IB, II – 3 суток;  |                                |         |                    |                |
|                                       |   |   | для II, III – 5 суток;   |                                |         |                    |                |
|                                       |   |   | для IV, V – 7 суток  |                                |         |                    |                |

| Код показателя            | Наименование показателя, дефекта содержания дорог  | Категория автомобильной дороги     | Уровень содержания       |                         |                |
|---------------------------|--|------------------------------------|--------------------------|-------------------------|----------------|
|                           |  |                                    | допустимый               | средний                 | высокий        |
| 1                         | 2  | 3                                  | 4                        | 5                       | 6              |
| 3.1.13                    | Элементы перильного ограждения не деформированные элементы не заменены, нарушено первильное заполнение.  | Для всех категорий                 | Не допускается           |                         |                |
|                           | Срок устранения не более 3 суток   |                                    |                          |                         |                |
| <b>Деформационные швы</b> |  |                                    |                          |                         |                |
| 3.1.14                    | Трещины в покрытии проезжей части над деформационными швами, на 100 м протяженности шва, не более, м.<br><br>Срок ликвидации дефекта не более:<br>для IA, IB, IV – 5 суток;<br>для II, III – 7 суток;<br>для IV, V – 10 суток              | IA, IB<br>IV<br>II<br>III<br>IV, V | 2<br>5<br>10<br>20<br>30 | 1<br>2<br>5<br>10<br>20 | Не допускается |
| 3.1.15                    | Протечки в деформационных швах в тротуарах   | Для всех категорий                 |                          |                         |                |
| 3.1.16                    | Зазор деформационного шва не очищен, не заполнен резинобитумной мастикой, на 100 м протяженности шва, не более, м.<br><br>Срок ликвидации дефекта не более:<br>для IA, IB, IV – 5 суток;<br>для II, III – 7 суток;<br>для IV, V – 10 суток | IA, IB<br>IV<br>II<br>III<br>IV, V | 2<br>5<br>10<br>20<br>30 | 1<br>2<br>5<br>10<br>20 | Не допускается |
| <b>Пролетные строения</b> |  |                                    |                          |                         |                |
| 3.1.17                    | Износ досок верхнего настила деревянного моста, бордюрного бруса более 3 см, наличие коротких вставок, неисправных тротуаров, не более % от общего количества.   | IA, IB, II, III                    | -                        |                         |                |

| Код показателя | Наименование показателя, дефекта содержания дорог  | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания |                    |                |
|----------------|--|--------------------------------|--------------------|--------------------|----------------|
|                |  |                                | допустимый         | средний            | высокий        |
| 1              | 2  | 3                              | 4                  | 5                  | 6              |
|                | Срок ликвидации повреждения:<br>досок верхнего настила с момента обнаружения не более 2 суток;<br>бордюрного бруса и тротуаров – 3 суток   | IV, V                          | 20                 | 10                 | Не допускается |
| 3.1.18         | Пролетные строения не очищены от мусора, грязи, мха, растительности, пространство под тротуарными блоками не очищено от мусора, грязи, мха, растительности, % от общей площади.<br><br>Срок ликвидации дефекта не более:<br>для IA, IB, IV – 3 суток;<br>для II, III – 4 суток;<br>для IV, V – 5 суток | Для всех категорий             | 10                 | 5                  | Не допускается |
| 3.1.19         | Накладки диафрагм, усиления, крепление коммуникаций не окрашены.<br><br>Срок ликвидации дефекта не более:<br>для IA, IB, IV – 3 суток;<br>для II, III – 4 суток;<br>для IV, V – 5 суток  | Для всех категорий             | Для всех категорий | Не допускается     | Не допускается |
| 3.1.20         | Трещины в железобетонных конструкциях пролетных строений раскрытием более 0,3 мм не заделаны (не затерты). Сколы и другие повреждения защитного слоя не устранены.<br>Оголение арматуры (или на арматуру не нанесено защитное антикоррозионное покрытие).<br><br>Срок устранения не более 5 суток      | Для всех категорий             | Для всех категорий | Для всех категорий | Не допускается |

| Код показателя | Наименование показателя, дефекта содержания дорог   | Категория автомобильной дороги   | Уровень содержания |         |                                  |
|----------------|---|----------------------------------|--------------------|---------|----------------------------------|
|                |   |                                  | допустимый         | средний | высокий                          |
| 1              | 2   | 3                                | 4                  | 5       | 6                                |
| 3.1.21         | Отсутствие вертикальной разметки на опорах и пролетных строениях путепроводов.  | Для всех категорий               | Не допускается     |         |                                  |
| 3.1.22         | Срок восстановления разметки в соответствии с действующей технологией и дополнительно определяется Заказчиком исходя из конкретных условий  | Для всех категорий               | Не допускается     |         |                                  |
| 3.1.23         | Не затянутые болты, дефекты заклепок.<br><br>Срок ликвидации дефекта не более:<br>для IA, IB, IV – 1 суток;<br>для II, III – 2 суток;<br>для IV, V – 3 суток<br><br>Ненадлежащее состояние узлов и стыков стальных балок с железобетонными плитами. | Для всех категорий               | Не допускается     |         |                                  |
| 3.1.24         | Срок ликвидации не более 1 суток<br><br>Локальное отсутствие окраски элементов металлических конструкций, пролетных строений и опор (кроме оцинкованных), не более % от общего количества.  | IA<br>IB, IV<br>II, III<br>IV, V | 10<br>5<br>10<br>5 | 5       | Не допускается<br>не допускается |
| 3.1.25         | Опоры и опорные части<br><br>Насадки всех опор не очищены от мусора, грязи, мха, растительности.<br><br>Срок ликвидации дефекта не более:<br>для IA, IB, IV – 3 суток;<br>для II, III – 4 суток;<br>для IV, V – 5 суток                             | Для всех категорий               | Не допускается     |         |                                  |

| Код показателя | Наименование показателя, дефекта содержания дорог   | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания |         |                |
|----------------|---|--------------------------------|--------------------|---------|----------------|
|                |   |                                | допустимый         | средний | высокий        |
| 1              | 2   | 3                              | 4                  | 5       | 6              |
| 3.1.26         | Застой воды на насадках опор.   | Для всех категорий             |                    |         | Не допускается |
|                | Срок ликвидации дефекта не более:   |                                |                    |         |                |
|                | для IA, IB, IV – 3 суток;   |                                |                    |         |                |
|                | для II, III – 4 суток;  |                                |                    |         |                |
|                | для IV, V – 5 суток   |                                |                    |         |                |
| 3.1.27         | Загрязненные металлические и железобетонные опорные части, а также резиновые опорные части.   | Для всех категорий             |                    |         | Не допускается |
|                | Срок ликвидации дефекта не более:   |                                |                    |         |                |
|                | для IA, IB, IV – 3 суток;   |                                |                    |         |                |
|                | для II, III – 4 суток;  |                                |                    |         |                |
|                | для IV, V – 5 суток   |                                |                    |         |                |
| 3.1.28         | Дефекты вантов и пилонов вантовых мостов.   | Для всех категорий             |                    |         | Не допускается |
|                | Срок ликвидации не более 1 суток  | IA                             | 10                 | 5       | Не доп.        |
| 3.1.29         | Металлические элементы опорных частей не окрашены, не более % от общего количества.   | IB, IV                         |                    |         |                |
|                | Срок ликвидации дефекта не более:   | II, III                        | 15                 | 10      | 5              |
|                | для IA, IB, IV – 3 суток;   | IV, V                          | 20                 | 15      | 10             |
|                | для II, III – 5 суток;  |                                |                    |         |                |
|                | для IV, V – 7 суток   |                                |                    |         |                |
| 3.1.30         | На боковых поверхностях опор (тела, насадок, стоек) наличие сколов бетона с обнажением арматуры. Трецины и швы не затерты или не загерметизированы.                         | Для всех категорий             |                    |         | Не допускается |
|                | Срок устранения не более 5 суток  | IA, IB                         | 1,0                | 0,5     | Не допускается |
| 3.1.31         | Бетонные поверхности опор (насадки, при необходимости тело опор) не окрашены акриловой краской или не обработаны гидрофобизирующими составами, не более кв. м на 100 кв. м. | IV                             | 1,5                | 0,8     |                |
|                |   | II                             | 2,0                | 1,5     | 0,7            |
|                |   | III                            | 2,5                | 1,6     | 0,8            |

| Код показателя          | Наименование показателя, дефекта содержания дорог  | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания |                    |                |
|-------------------------|--|--------------------------------|--------------------|--------------------|----------------|
|                         |  |                                | допустимый         | средний            | высокий        |
| 1                       | 2  | 3                              | 4                  | 5                  | 6              |
|                         | Срок восстановления в соответствии с действующей технологией и дополнительно определяется Заказчиком исходя из конкретных условий                      | IV, V                          | 3,0                | 2,0                | 1,0            |
| <b>Подмостовая зона</b> |  |                                |                    |                    |                |
| 3.1.32                  | Конуса береговых опор не очищены от мусора, лишнего грунта, не спланированы, на бетонных конусах имеется растительность, в % от общей площади конусов. | Для всех категорий             | 20                 | 10                 | Не допускается |
|                         | Срок ликвидации дефекта не более:  |                                |                    |                    |                |
|                         | для IА, IБ, IВ – 3 суток;  |                                |                    |                    |                |
|                         | для II, III – 5 суток;   |                                |                    |                    |                |
|                         | для IV, V – 7 суток  |                                |                    |                    |                |
| 3.1.33                  | Размыты конусов береговых опор не ликвидированы, конуса устоев не укреплены бетоном или посевом трав (по необходимости, определяется заказчиком).      | Для всех категорий             | Для всех категорий | Для всех категорий | Не допускается |
|                         | Срок ликвидации не более 7 суток   |                                |                    |                    |                |
| 3.1.34                  | Подмостовая зона и русло не очищены от наносов, мусора, посторонних предметов. Холмы грязи под водоотводными трубками.                                 | Для всех категорий             | Для всех категорий | Для всех категорий | Не допускается |
|                         | Срок ликвидации не более 7 суток   |                                |                    |                    |                |
| 3.1.35                  | Размыты подмостовой зоны. Грунт в подмостовой зоне не спланирован (не выровнен).   | Для всех категорий             | Для всех категорий | Для всех категорий | Не допускается |
|                         | Срок ликвидации дефекта не более:  |                                |                    |                    |                |
|                         | для IА, IБ, IВ – 3 суток;  |                                |                    |                    |                |
|                         | для II, III – 5 суток;   |                                |                    |                    |                |
|                         | для IV, V – 7 суток  |                                |                    |                    |                |

|   |   | Наименование показателя, дефекта содержания дорог   |                    | Категория автомобильной дороги |         | Уровень содержания |   |
|---|---|---|--------------------|--------------------------------|---------|--------------------|---|
| код показателя                            | я   |   |                    | допустимый                     | средний | высокий            |   |
| 1   | 2   |   |                    | 3                              | 4       | 5                  | 6 |
| 3.1.36                                    | Деревья и кустарники не вырублены.<br>Порубочные остатки не удалены из полосы отвода.   | Срок ликвидации дефекта не более:<br>для IA, IB, IV – 3 суток;<br>для II, III – 5 суток;<br>для IV, V – 7 суток | Для всех категорий | Не допускается                 |         |                    |   |
| 3.1.37                                    | Высота травы более 30 см.   | Срок ликвидации дефекта не более:<br>для IA, IB, IV – 3 суток;<br>для II, III – 5 суток;<br>для IV, V – 7 суток | Для всех категорий | Не допускается                 |         |                    |   |
| <b>Подходы и регуляционные сооружения</b> |   |   |                    |                                |         |                    |   |
| 3.1.38                                    | Водоотводные лотки (в т.ч. приемные оголовки, гасители) не исправны, не обеспечивают водоотвод. Разрушенные, размороженные элементы лотков не заменены. | Срок ликвидации дефекта не более:<br>для IA, IB, IV – 3 суток;<br>для II, III – 5 суток;<br>для IV, V – 7 суток | Для всех категорий | Не допускается                 |         |                    |   |
| 3.1.39                                    | Прикромочные и телескопические водоотводные лотки, приемные оголовки, гасители не очищены от мусора, грязи. Застой воды в гасителе.                     | Срок ликвидации дефекта не более:<br>для IA, IB, IV – 3 суток;<br>для II, III – 5 суток;<br>для IV, V – 7 суток | Для всех категорий | Не допускается                 |         |                    |   |

| Код показателя | Наименование показателя, дефекта содержания дорог  | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания |            |                |
|----------------|--|--------------------------------|--------------------|------------|----------------|
|                |  |                                | допустимый         | средний    | высокий        |
| 1              | 2  | 3                              | 4                  | 5          | 6              |
| 3.1.40         | Промоины и просадки в зоне сопряжения моста с насыпью.   | Для всех категорий             | Не допускается     |            |                |
|                | Срок ликвидации дефекта не более:  |                                |                    |            |                |
|                | для IA, IB, IV – 5 суток;  |                                |                    |            |                |
|                | для II, III – 7 суток;   |                                |                    |            |                |
|                | для IV, V – 10 суток   |                                |                    |            |                |
| 3.1.41         | Размыты откосов и обочин подходов на длине 6м, а также около водоотводных лотков и за гасителем, на 100 кв. м. не более кв. м. | IA,IB<br>IV,V                  | 1,0<br>3,0         | 0,5<br>2,0 | Не допускается |
|                | Срок ликвидации дефекта не более:  |                                |                    |            |                |
|                | для IA, IB, IV – 7 суток;  |                                |                    |            |                |
|                | для II, III – 10 суток;  |                                |                    |            |                |
|                | для IV, V – 14 суток   |                                |                    |            |                |
|                | Лестничные сходы   | Для всех категорий             | Не допускается     |            |                |
| 3.1.42         | Лестничные сходы (в том числе перила, не окрашенные с обеих сторон) не очищены от мусора, грязи.                               |                                |                    |            |                |
|                | Срок ликвидации дефекта не более:  |                                |                    |            |                |
|                | для IA, IB, IV – 3 суток;  |                                |                    |            |                |
|                | для II, III – 5 суток;   |                                |                    |            |                |
|                | для IV, V – 7 суток  |                                |                    |            |                |
| 3.1.43         | Перила лестничных сходов не укреплены, не отремонтированы, наличие деформированных элементов.                                  | Для всех категорий             | Не допускается     |            |                |
|                | Срок ликвидации дефекта не более:  |                                |                    |            |                |
|                | для IA, IB, IV – 3 суток;  |                                |                    |            |                |
|                | для II, III – 5 суток;   |                                |                    |            |                |
|                | для IV, V – 7 суток  |                                |                    |            |                |

| Код показателя                   |  | Наименование показателя, дефекта содержания дорог   | Категория автомобильной дороги  | Уровень содержания              |  |  |
|----------------------------------|--|---|---------------------------------|---------------------------------|--|--|
| я                                |  |   | допустимый                      | средний                         | высокий  |  |
| 1                                | 2  |   | 3                               | 4                               | 5  | 6  |
| 3.1.44                           | Обочины и ограждения на подходах в пределах шестиметровой зоны не очищены от грязи, мусора.  | Срок ликвидации дефекта не более:<br>для IA, IB, IV – 3 суток;<br>для II, III – 5 суток;<br>для IV, V – 7 суток | Для всех категорий              |                                 | Не допускается   |  |
| 3.1.45                           | Высота травы более 30 см   |   | Для всех категорий              |                                 | Не допускается   |  |
| 3.1.46                           | Повреждения отдельных элементов лестничных сходов в зоне искусственных дорожных сооружений.  | Срок ликвидации дефекта не более:<br>для IA, IB, IV – 5 суток;<br>для II, III – 6 суток;<br>для IV, V – 7 суток | Для всех категорий              |                                 | Не допускается   |  |
| <b>3.2. Водопропускные трубы</b> |  |   |                                 |                                 |  |  |
| 3.2.1                            | Локальные разрушения укрепления откоса насыпи, не более, кв. м.  | IA<br>IB<br>IV<br>II<br>III, IV<br>V  | 0,5<br>0,8<br>1,2<br>1,5<br>1,2 | 0,3<br>0,5<br>0,8<br>0,8<br>0,8 | Не допускается<br>Не допускается<br>Не допускается<br>Не допускается<br>Не допускается |  |
|                                  | Срок ликвидации не более:<br>для IA, IB, IV – 7 суток;<br>для II, III – 10 суток;<br>для IV, V – 14 суток  |   |                                 |                                 |  |  |
| 3.2.2                            | Заливание водопропускных труб, не более, в частях от диаметра или высоты сечения трубы в летне-осенний период.   | IA, IB<br>IB, II<br>III<br>IV<br>V  | 1/20<br>1/12<br>1/10            | 1/15<br>1/15<br>1/12            | 1/20<br>1/15<br>1/10   | Не допускается<br>Не допускается<br>1/20<br>1/15 |
|                                  | Срок ликвидации в летне-осенний период, по окончании послепаводковой очистки не более:<br>для IA, IB, IV – 7 суток;<br>для II, III – 10 суток;<br>для IV, V – 14 суток |   |                                 |                                 |  |  |

| Код показателя | Наименование показателя, дефекта содержания дорог                                      | Уровень содержания   |                |         |                |
|----------------|--|----------------------|----------------|---------|----------------|
|                |  | автомобильной дороги | допустимый     | средний | высокий        |
| 1              | 2  | 3                    | 4              | 5       | 6              |
| 3.2.3          | Повреждения оголовков трубы, не более, кв. м.  |                      |                |         |                |
|                | Срок ликвидации в легне-осенний период, по окончании послепаводковой очистки не более: |                      |                |         |                |
|                | для IA, IB, IV - 7 суток;  | IA                   | 0,3            | 0,1     | Не допускается |
|                | для II, III - 10 суток;  | IB                   | 0,5            | 0,3     | Не допускается |
|                | для IV, V - 14 суток   | II                   | 0,8            | 0,5     | 0,1            |
|                |  | III, IV              | 1,2            | 0,8     | 0,3            |
|                |  | V                    | -              | -       | 0,5            |
| 3.2.4          | Размытие русла водогодов у оголовков водопропускных труб.                              | Для всех категорий   | Не допускается |         |                |
|                | Срок ликвидации не более:  |                      |                |         |                |
|                | для IA, IB, IV - 3 суток;  |                      |                |         |                |
|                | для II, III - 5 суток;   |                      |                |         |                |
|                | для IV, V - 7 суток  |                      |                |         |                |
| 3.2.5          | Смещение секций трубы в плане и в сечении.   | Для всех категорий   | Не допускается |         |                |
|                | Срок ликвидации не более:  |                      |                |         |                |
|                | для IA, IB, IV - 10 суток;   |                      |                |         |                |
|                | для II, III - 12 суток;  |                      |                |         |                |
|                | для IV, V - 14 суток   |                      |                |         |                |
| 3.2.6          | Раскрытие швы между звеньями водопропускных труб.                                      | Для всех категорий   | Не допускается |         |                |
|                | Срок ликвидации не более:  |                      |                |         |                |
|                | для IA, IB, IV - 10 суток;   |                      |                |         |                |
|                | для II, III - 12 суток;  |                      |                |         |                |
|                | для IV, V - 14 суток   |                      |                |         |                |
| 3.2.7          | Застой воды у оголовков водопропускных труб.   | Для всех категорий   | Не допускается |         |                |
|                | Срок ликвидации не более:  |                      |                |         |                |
|                | для IA, IB, IV - 7 суток;  |                      |                |         |                |
|                | для II, III - 10 суток;  |                      |                |         |                |
|                | для IV, V - 14 суток   |                      |                |         |                |

| Код показателя                                    | Наименование показателя, дефекта содержания дорог   | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания |                |                |
|---|---|--------------------------------|--------------------|----------------|----------------|
|   |   |                                | допустимый         | средний        | высокий        |
| 1   | 2   | 3                              | 4                  | 5              | 6              |
| 3.2.8   | Древесно-кустарниковая растительность высотой более 25 см у оголовков и в русле водопропускных труб в пределах полосы отвода. | Для всех категорий             |                    |                |                |
|   | Срок ликвидации в летне-осенний период, по окончании послепаводковой очистки не более:  |                                |                    |                |                |
|   | для IA, IB, IV – 7 суток;   |                                |                    |                |                |
|   | для II, III – 10 суток;   |                                |                    |                |                |
|   | для IV, V – 14 суток  |                                |                    |                |                |
| <b>3.3. Тоннели, галереи, пешеходные переходы</b> |   |                                |                    |                |                |
| 3.3.1   | Локальные повреждения обделки тоннеля, не более, % от общей площади.  | IA, IB                         | 3                  | Не допускается | Не допускается |
|   | Срок ликвидации не более:   |                                |                    |                |                |
|   | для IA, IB, IV – 7 суток;   | IV                             | 5                  | 3              |                |
|   | для II, III – 10 суток;   | II                             | 10                 | 7              | 4              |
|   | для IV, V – 14 суток  | III                            | 15                 | 10             | 5              |
| 3.3.2   | Оползание грунта над порталами тоннеля.   | IV, V                          | 20                 | 13             | 7              |
|   | Срок ликвидации оползания грунта не более 1 суток с момента обнаружения для всех категорий автомобильных дорог                | Для всех категорий             |                    |                |                |
| 3.3.3   | Локальные повреждения лестничных сходов.  | Для всех категорий             |                    |                |                |
|   | Срок ликвидации не более:   |                                |                    |                |                |
|   | для IA, IB, IV – 7 суток;   |                                |                    |                |                |
|   | для II, III – 10 суток;   |                                |                    |                |                |
|   | для IV, V – 14 суток  |                                |                    |                |                |

| Код показателя | Наименование показателя, дефекта содержания дорог   | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания |         |                |
|----------------|---|--------------------------------|--------------------|---------|----------------|
|                |   |                                | допустимый         | средний | высокий        |
| 1              | 2   | 3                              | 4                  | 5       | 6              |
| 3.3.4          | Несправности в системах водоотвода, вентиляции, освещения, пожаротушения, связи, а также противоаварийных и других технических устройств, используемых для безопасной эксплуатации искусственных дорожных сооружений. | Для всех категорий             |                    |         |                |
|                | Срок ликвидации неисправностей с момента обнаружения не более:<br>для IA, IB, IV – 12 часов;<br>для II, III, IV, V – 1 суток  |                                |                    |         | Не допускаются |
| 3.3.5          | Мусор, загрязнение и посторонние предметы в искусственном дорожном сооружении.  | Для всех категорий             |                    |         | Не допускаются |
|                | Срок ликвидации не более:<br>для IA, IB, IV – 1 суток;<br>для II, III – 2 суток;<br>для IV, V – 3 суток   |                                |                    |         |                |
| 3.3.6          | Неукрепленные перила, разрывы и другие повреждения ограждений в зоне движения пешеходов.  | Для всех категорий             |                    |         | Не допускаются |
|                | Срок ликвидации дефектов с момента обнаружения не более:<br>для IA, IB, IV – 2 суток;<br>для II, III – 3 суток;<br>для IV, V – 4 суток  |                                |                    |         |                |
| 3.3.7          | Загрязнение и повреждение покрытия и стен крытых надземных переходов.   | Для всех категорий             |                    |         | Не допускаются |
|                | Срок ликвидации дефектов с момента обнаружения не более:<br>для IA, IB, IV – 7 суток;<br>для II, III – 10 суток;<br>для IV, V – 14 суток  |                                |                    |         |                |

| Код показателя                  | Наименование показателя, дефекта содержания дорог                         | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания                    |                          |  |
|---------------------------------|---|--------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|--|
|                                 |   |                                | допустимый                            | средний                  | высокий  |
| 1                               | 2   | 3                              | 4                                     | 5                        | 6  |
| <b>3.4. Подпорные стени</b>     |   |                                |                                       |                          |  |
| 3.4.1                           | Видимые повреждения конструкции подпорных стенок.                         | Для всех категорий             |                                       |                          | Не допускается   |
|                                 | Срок ликвидации дефектов не более:  |                                |                                       |                          |  |
|                                 | для IA, IB, IV - 7 суток;   |                                |                                       |                          |  |
|                                 | для II, III - 10 суток;   |                                |                                       |                          |  |
|                                 | для IV, V - 14 суток  |                                |                                       |                          |  |
| 3.4.2                           | Повреждение штукатурки, окраски (побелки) подпорных стенок, % от площади. | IA<br>II<br>III<br>IV, V       | Не допускается<br>5<br>10<br>15<br>20 | 3<br>5<br>10<br>15<br>15 | Не допускается<br>Не допускается<br>Не допускается<br>Не допускается |
|                                 | Срок ликвидации дефектов не более:  |                                |                                       |                          |  |
|                                 | для IA, IB, IV - 10 суток;  |                                |                                       |                          |  |
|                                 | для II, III - 14 суток;   |                                |                                       |                          |  |
|                                 | для IV, V - 20 суток  |                                |                                       |                          |  |
| 3.4.3                           | Подмысы и размыты у подпорных стен.                                       | Для всех категорий             |                                       |                          | Не допускается   |
|                                 | Срок ликвидации дефектов не более:  |                                |                                       |                          |  |
|                                 | для IA, IB, IV - 7 суток;   |                                |                                       |                          |  |
|                                 | для II, III - 10 суток;   |                                |                                       |                          |  |
|                                 | для IV, V - 14 суток  |                                |                                       |                          |  |
| <b>3.5. Очистные сооружения</b> |   |                                |                                       |                          |  |
| 3.5.1                           | Мусор и посторонние предметы.   | Для всех категорий             |                                       |                          | Не допускается   |
|                                 | Срок ликвидации 3 суток   |                                |                                       |                          |  |
| 3.5.2                           | Нарушение системы водоочистки.  | Для всех категорий             |                                       |                          | Не допускается   |
|                                 | Срок ликвидации не более 2 суток  |                                |                                       |                          |  |
| 3.5.3                           | Иловые отложения.   | Для всех категорий             |                                       |                          | Не допускается   |
|                                 | Срок ликвидации не более 5 суток  |                                |                                       |                          |  |

| Код показателя                                      | Наименование показателя, дефекта содержания дорог  | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания |         |                |
|---|--|--------------------------------|--------------------|---------|----------------|
|   |  |                                | допустимый         | средний | высокий        |
| 1   | 2  | 3                              | 4                  | 5       | 6              |
| 3.5.4   | Растительность.  | Для всех категорий             |                    |         |                |
|   | Срок ликвидации не более 3 суток   |                                |                    |         | Не допускается |
| 3.5.5   | Дефекты конструктивных элементов очистных сооружений.  | Для всех категорий             |                    |         |                |
|   | Срок ликвидации не более 3 суток   |                                |                    |         | Не допускается |
| <b>3.6. Прочее</b>                                  |  |                                |                    |         |                |
| 3.6.1*  | Несвоевременная сборка и разборка сезонных (временных) сооружений.   | Для всех категорий             |                    |         | Не допускается |
|   | Срок ликвидации не более 1 суток   |                                |                    |         |                |
| 3.6.2*  | Ненадлежащее состояние наплавных и разводных мостов.   | Для всех категорий             |                    |         | Не допускается |
|   | Срок ликвидации не более 1 суток   |                                |                    |         |                |
| 3.6.3*  | Неправильность судовой сигнализации.   | Для всех категорий             |                    |         | Не допускается |
|   | Срок ликвидации не более 1 суток   |                                |                    |         |                |
| 3.6.4*  | Ненадлежащее состояние паромных переправ.  | Для всех категорий             |                    |         | Не допускается |
|   | Срок ликвидации не более 1 суток   |                                |                    |         |                |
| <b>4. Элементы обустройства автомобильных дорог</b> |  |                                |                    |         |                |
| 4.1   | Нарушение правил установки технических средств в организации дорожного движения, указанных в пп. 4.1.1 приложения № 1.                 | Для всех категорий             |                    |         | Не допускается |
|   | Срок устранения нарушений правил установки дорожных знаков не более 3 суток.   |                                |                    |         |                |
|   | Срок устранения нарушений правил установки технических средств организации дорожного движения (кроме дорожных знаков) не более 5 суток |                                |                    |         |                |

| Код показателя | Наименование показателя, дефекта содержания дорог  | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания |         |         |
|----------------|--|--------------------------------|--------------------|---------|---------|
|                |  |                                | допустимый         | средний | высокий |
| 1              | 2  | 3                              | 4                  | 5       | 6       |
| 4.2            | Нарушение правил нанесения линий горизонтальной (вертикальной) разметки проезжей части.  | Для всех категорий             | Не допускается     |         |         |
|                | Срок устранения нарушений производится в соответствии с действующей технологией и дополнительно определяется Заказчиком исходя из конкретных условий   |                                |                    |         |         |
| 4.3            | Дефекты дорожных знаков и табло с изменяющейся информацией, затрудняющие их восприятие.  | Для всех категорий             | Не допускается     |         |         |
|                | Срок устранения повреждений дорожных знаков в течение 3 суток (кроме знаков приоритета 2.1 - 2.7), а знаков приоритета - в течение суток.  |                                |                    |         |         |
|                | Срок устранения поврежденный табло не более 10 суток   |                                |                    |         |         |
| 4.4            | Дефекты дорожных контроллеров, детекторов транспорта, терминалов оплаты, камер видеонаблюдения, метеостанций, влияющие на пропускную способность и сохранность дорог, а также обеспечение безопасности движения. | Для всех категорий             | Не допускаются     |         |         |
|                | Срок устранения повреждений не более:  |                                |                    |         |         |
|                | для IA, IB, IV – 3 суток;  |                                |                    |         |         |
|                | для II, III – 4 суток  |                                |                    |         |         |
| 4.5            | Видимые дефекты направляющих устройств (дорожных сигнальных столбиков, дорожных тумб, буферов и т.д.), влияющие на безопасность движения.  | Для всех категорий             | Не допускается     |         |         |
|                | Срок устранения повреждения в течение 5 суток после обнаружения повреждения  |                                |                    |         |         |
| 4.6            | Дефекты дорожных ограждений (в т.ч. пешеходных), влияющие на безопасность движения.  | Для всех категорий             | Не допускается     |         |         |
|                | Срок ликвидации в течение 5 суток после обнаружения дефектов   |                                |                    |         |         |

| Код показателя | Наименование показателя, дефекта содержания дорог  | Категория автомобильной дороги     | Уровень содержания                    |                    |                    |
|----------------|--|------------------------------------|---------------------------------------|--------------------|--------------------|
|                |  |                                    | допустимый                            | средний            | высокий            |
| 1              | 2  | 3                                  | 4                                     | 5                  | 6                  |
| 4.7            | Отсутствие или повреждение окраски ограждений, кроме оцинкованных поверхностей, на 100 м ограждения не более, м.   | IA<br>IB<br>IV<br>II<br>III, IV, V | Не допускается<br>5<br>10<br>15<br>20 | 5<br>5<br>10<br>15 | 5<br>5<br>10<br>15 |
|                | Срок ликвидации при наступлении благоприятных погодных условий (температура не ниже + 5 °C):<br>для IA, IB – 3 суток;<br>для IV, II – 4 суток;<br>для III, IV, V – 5 суток   |                                    |                                       |                    |                    |
| 4.8            | Отсутствие (дефекты с недопустимым снижением фотометрических характеристик) световозвращателей дорожных (на неосвещенных участках дороги), устанавливаемых на технических средствах организации дорожного движения, не более % от общего количества. | IA                                 | 5                                     | 3                  | 3                  |
|                | Срок установки или замены не более:<br>для IA, IB – 1 суток;<br>для IV, II – 2 суток;<br>для III, IV, V – 3 суток  |                                    |                                       |                    |                    |
| 4.9            | Дефекты дорожных светофоров и элементов их крепления.<br>Срок замены вышедшего из строя источника света с момента обнаружения неисправности не более 1 суток.  | Для всех категорий                 | 10                                    | 7                  | 5                  |
|                | Срок устранения других дефектов, включая замену поврежденной электромонтажной схемы в корпусе светофора или электрического кабеля в течение 3 суток  |                                    |                                       |                    |                    |

| Код показателя | Наименование показателя, дефекта содержания дорог  | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания |                |         |
|----------------|--|--------------------------------|--------------------|----------------|---------|
|                |  |                                | допустимый         | средний        | высокий |
| 1              | 2  | 3                              | 4                  | 5              | 6       |
| 4.10           | Отдельные выбоины на покрытии тротуаров, пешеходных и велосипедных дорожек на 100 кв. м площади покрытия не более, кв. м.  | Для всех категорий             | 2,0                | 1,5            | 0,5     |
|                | Срок ликвидации повреждений не более:<br>для дорожек, проложенных вдоль IА, II, IV – 5 суток;<br>для дорожек, проложенных вдоль II – 7 суток;<br>для дорожек, проложенных вдоль III – 10 суток |                                |                    |                |         |
| 4.11           | Дефекты дорожных зеркал.<br><br>Срок устранения дефектов не более 3 суток  | Для всех категорий             |                    | Не допускается |         |
| 4.12           | Сверхнормативный износ линий горизонтальной дорожной разметки (более 50% для краски и 25% - для термопластика).  | Для всех категорий             |                    | Не допускается |         |
|                | Срок устранения дефекта производится в соответствии с действующей технологией и дополнительно определяется Заказчиком исходя из конкретных условий   |                                |                    |                |         |
| 4.13           | Временно установленные технические средства организации дорожного движения, не убранные после устранения причины, вызвавшей необходимость их установки.  | Для всех категорий             |                    | Не допускается |         |
|                | Срок ликвидации в течение суток после устранения причин, вызвавших необходимость их установки  |                                |                    |                |         |

| Код показателя | Наименование показателя, дефекта содержания дорог   | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания |         |                |
|----------------|---|--------------------------------|--------------------|---------|----------------|
|                |   |                                | допустимый         | средний | высокий        |
| 1              | 2   | 3                              | 4                  | 5       | 6              |
| 4.14           | Видимые повреждения (сколы, шелушения) бордюров, не более % от площади открытой поверхности, при условии, что глубина скола, шелушения не превышает 3 см. | Для всех категорий             | 20                 | 10      | Не допускается |
|                | Примечание: другие дефекты бордюров не допускаются.   |                                |                    |         |                |
|                | Срок ликвидации не более:<br>для IА, IБ – 3 суток,<br>для II, II – 4 суток;<br>для III, IV, V – 5 суток   |                                |                    |         |                |
| 4.15           | Дефекты стоек дорожных знаков (II, Г, Т-образные опоры).  | Для всех категорий             |                    |         | Не допускается |
|                | Срок ликвидации дефектов не более.<br>для IА, IБ – 3 суток;<br>для II, II – 4 суток;<br>для III, IV, V – 5 суток  |                                |                    |         |                |
| 4.16           | Дефекты остановочных пунктов общественного транспорта, площадок отдыха, площадок для стоянки транспортных средств.  | Для всех категорий             |                    |         | Не допускаются |
|                | Срок ликвидации дефектов не более:<br>для IА, IБ, IV – 5 суток;<br>для II – 7 суток;<br>для III – 10 суток;<br>для IV – 14 суток;<br>для V – 20 суток     |                                |                    |         |                |

| Код показателя | Наименование показателя, дефекта содержания дорог  | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания |                     |                |
|----------------|--|--------------------------------|--------------------|---------------------|----------------|
|                |  |                                | допустимый         | средний             | высокий        |
| 1              | 2  | 3                              | 4                  | 5                   | 6              |
| 4.17           | Дефекты линий наружного электроосвещения проезжей части, искусственных сооружений и элементов обустройства.  | Для всех категорий             |                    |                     | Не допускаются |
|                | Срок ликвидации дефектов (за исключением неработающих светильников) не более:  |                                |                    |                     |                |
|                | для IA, IB – 3 суток;  |                                |                    |                     |                |
|                | для IB, II – 4 суток;  |                                |                    |                     |                |
|                | для III, IV, V – 5 суток.  |                                |                    |                     |                |
|                | Неработающие светильники в ночное время, не более 5 % от общего количества.  |                                |                    |                     |                |
|                | (количество неработающих подряд светильников не более 1 шт.).  |                                |                    |                     |                |
|                | Допускается частичное (до 50%) отключение наружного освещения в ночное время в случае, когда интенсивность движения пешеходов менее 40 чел./ч и транспортных средств в обоих направлениях – менее 50 ед./ч.          |                                |                    |                     |                |
|                | Срок ликвидации отказов в работе наружных осветительных установок, связанных с обрывом электрических проводов или повреждением опор, выходом из строя источника света следует устранять немедленно после обнаружения |                                |                    |                     |                |
| 4.18           | Сухостой, поваленные деревья в снегозащитных и декоративных лесных посадках, состоящих на балансе у заказчика, не более, штук на 1 км автомобильной дороги.  | IA, IB<br>IV, V                | 3<br>5             | Не допускаются<br>я | Не допускаются |
|                | Срок ликвидации дефекта не более:  |                                |                    |                     |                |
|                | для IA, IB, IV – 7 суток;  |                                |                    |                     |                |
|                | для II, III – 10 суток;  |                                |                    |                     |                |
|                | для IV, V – 14 суток   |                                |                    |                     |                |
|                |  |                                | 20                 | 10                  |                |

| Код<br>оказател<br>я | Наименование показателя, дефекта содержания дорог   | Категория<br>автомобильной<br>дороги | Уровень содержания |         |                |
|----------------------|---|--------------------------------------|--------------------|---------|----------------|
|                      |   |                                      | допустимый         | средний | высокий        |
| 1                    | 2   | 3                                    | 4                  | 5       | 6              |
| 4.19                 | <p>Растительность, затрудняющая видимость технических средств организации дорожного движения (дорожных знаков, направляющих устройств, сигналов светофоров и т.д.) с расстояния менее 100 м.</p> <p>Срок ликвидации дефекта не более:</p> <p>для IА, IБ, II – 1 суток;</p> <p>для II, III – 2 суток;</p> <p>для IV, V – 3 суток</p> | Для всех категорий                   |                    |         | Не допускается |

Примечания: 1. Перечень выполняемых Исполнителем работ:  
по обслуживанию паромных переправ, очистных сооружений, судовой сигнализации, наплавных и разводных мостов;  
по ликвидации последствий обвалов, оползней, паводков, селевых потоков;  
по сборке и разборке сезонных (временных) сооружений при необходимости дополнительно определяется Заказчиком и включается в условия государственного контракта (договора).  
2. Сроки ликвидации дефектов принятые с учетом категории автомобильной дороги.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к Порядку (п. 13)

**Показатели, характеризующие уровень содержания автомобильных дорог в зимний период**

| Код показателя                            | Наименование показателя, дефекта содержания  | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания  |                     |                     |
|---|--|--------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|   |  |                                | допустимый          | средний             | высокий             |
| 1   | 2  | 3                              | 4                   | 5                   | 6                   |
| <b>1. Земляное полотно, полоса отвода</b> |  |                                |                     |                     |                     |
| 1.1                                       | Возышение обочин с уплотненным слоем снежно-ледяных отложений над проезжей частью.   |                                | Для всех категорий  | Не допускается      |                     |
|   | Срок ликвидации дефекта не более:  |                                |                     |                     |                     |
|   | для IA, IB, IV – 1 суток;  |                                |                     |                     |                     |
|   | для II, III – 2 суток;   |                                |                     |                     |                     |
|   | для IV, V – 3 суток  |                                |                     |                     |                     |
| 1.2                                       | Рыхлый (таль) снег на обочине, после окончания снегоочистки, толщиной не более, см.<br>Ширина очистки обочин IA, IB, IV – 100 %, для остальных – 50 %. | IA, IB<br>IV, II               | 1,0 (2,0) см<br>4 ч | 1,0 (2,0) см<br>4 ч | 1,0 (2,0) см<br>3 ч |
|   | Срок снегоочистки обочин с момента окончания уборки проезжей части не более, ч   | III                            | 3,0 (6,0) см<br>5 ч | 3,0 (6,0) см<br>4 ч | 3,0 (6,0) см<br>4 ч |
|   |  | IV                             | 7 ч                 | 6 ч                 | 5 ч                 |
|   |  | V                              | 15 ч                | 12 ч                | 10 ч                |

| Код показателя            | Наименование показателя, дефекта содержания  | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания |         |                |
|---------------------------|--|--------------------------------|--------------------|---------|----------------|
|                           |  |                                | допустимый         | средний | высокий        |
| 1                         | 2  | 3                              | 4                  | 5       | 6              |
| 1.3                       | Застой воды на обочинах в местах с необеспеченным из-за снежно-ледяных отложений водоотводом.  | Для всех категорий             |                    |         |                |
|                           | Срок ликвидации дефекта не более:  |                                |                    |         |                |
|                           | для IA, IB, IV – 1 суток;  |                                |                    |         |                |
|                           | для II, III – 2 суток;   |                                |                    |         |                |
|                           | для IV, V – 3 суток  |                                |                    |         |                |
| 1.4                       | Снежные валы высотой более 0,5 м:<br>на пересечениях всех дорог и улиц в одном уровне и вблизи железнодорожных переездов в зоне треугольника видимости;<br>ближе 5 м от пешеходного перехода; - ближе 20 м от остановочного пункта общественного транспорта; - на трогуарах. | Для всех категорий             |                    |         |                |
|                           | Срок ликвидации не более – 1 суток   |                                |                    |         |                |
| 1.5                       | Снежные валы, сформированные перед дорожным ограждением или повышенным бордюром.   | Для всех категорий             |                    |         |                |
|                           | Срок ликвидации таких валов, сформированных в период снегоочистки, не более:   |                                |                    |         |                |
|                           | для IA, IB, IV – 3 суток;  |                                |                    |         |                |
|                           | для II, III – 4 суток;   |                                |                    |         |                |
|                           | для IV, V – 5 суток  |                                |                    |         |                |
| <b>2. Дорожная одежда</b> |  |                                |                    |         |                |
| 2.1                       | Разрушение проезжей части на 1000 кв. м ее площади не более, кв. м.  | IA, IB                         | 1,0                | 0,5     | Не допускается |
|                           | Предельные размеры повреждения, не более: длина - 15 см, ширина - 60 см, глубина - 5 см.   | IV                             | 1,5                | 1,0     | Не допускается |
|                           | Срок ликвидации разрушений, не более:  | II                             | 3,5                | 2,0     | Не допускается |
|                           | для IA, IB, IV, II – 5 суток,  | III                            | 7,0                | 3,5     | Не допускается |

| Код показателя | Наименование показателя, дефекта содержания   | Категория автомобильной дороги   | Уровень содержания  |   |                |
|----------------|---|----------------------------------|---|---|----------------|
|                |   |                                  | допустимый  | средний   | высокий        |
| 1              | 2   | 3                                | 4   | 5   | 6              |
|                | для III – 7 суток;<br>для IV – 14 суток;<br>для V – 20 суток.   | IV<br>V                          | 15,0<br>30,0  | 10,0<br>20,0  | 5,0<br>10,0    |
|                | Примечание: при наличии на участке разрушений проезжей части, превышающих предельные размеры (Д-Ш-Г), он оценивается как неудовлетворительный   |                                  |   |   |                |
| 2.2            | Срок снегоочистки проезжей части не более, ч  | IA, IB<br>IV, II<br>III<br>IV, V | 4 ч<br>5 ч<br>6 ч<br>6 ч  | 4 ч   |                |
| 2.3            | Уплотненный снег на проезжей части, толщиной не более, см.<br><br>Для дорог, содержащихся под снежным накатом, – превышение допустимого слоя уплотненного снега.<br>Примечание: при превышении допустимого слоя уплотненного снега на проезжей части срок ликвидации дефекта не более 6 ч | IA, IB, IV, III<br>IV            | Не допускается<br>(кроме дорог, содержащихся под снежным накатом – 4) | Не допускается<br>(кроме дорог, содержащихся под снежным накатом – 6) |                |
| 2.4            | Зимняя скользкость на проезжей части.<br><br>Срок ликвидации не более:<br>для IA, IB, IV – 4 ч;<br>для II, III – 5 ч;<br>для IV, V – 6 ч  | Для всех категорий               |   |   | Не допускается |
| 2.5            | Застой воды на проезжей части в местах с необеспеченным из-за снежно-ледяных отложений водоотводом.   | Для всех категорий               |   |   | Не допускается |

| Код показателя                              | Наименование показателя, дефекта содержания   | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания                           |  |   |
|---|---|--------------------------------|--|--|---|
|   |   |                                | допустимый                                   | средний                                    | высокий   |
| 1   | 2   | 3                              | 4  | 5  | 6   |
| 2.6   | Рыхлый (гальв) снег на проезжей части во время снегопада, толщиной не более, см.  | IA, IB, II, III<br>IV<br>V     | 1 (2)<br>2 (4)                               | -  |   |
|   | Нормативная ширина очистки – 100%   |                                |  |  |   |
| <b>3. Искусственные дорожные сооружения</b> |   |                                |  |  |   |
| <b>3.1. Мостовые сооружения</b>             |   |                                |  |  |   |
| 3.1.1                                       | Поврежденные или неукрепленные в соответствии с нормативными требованиями мостовые и перильные ограждения.  | Для всех категорий             |  |  | Не допускаются  |
|   | Срок устранения повреждений в течение 5 суток после обнаружения дефектов  |                                |  |  |   |
| 3.1.2                                       | Слой рыхлого (уплотненного) снега на тротуарах, проезжей части и лестничных сходах, за исключением тротуаров и лестничных сходов, не имеющих регулярного пешеходного движения во время снегопада и до окончания снегоуборки, толщиной не более, см. | IA, IB<br>II, III<br>IV, V     | ≤ 6 (5)<br>≤ 8 (7)<br>≤ 10 (10)<br>≤ 12 (12) | ≤ 4 (4)<br>≤ 6 (5)<br>≤ 8 (7)<br>≤ 10 (10) | ≤ 2 (3)<br>≤ 4 (4)<br>≤ 6 (5)<br>≤ 8 (7)<br>≤ 10 (10) |
|   | Срок ликвидации дефекта:<br>более 250 чел./ч – не более 1 ч;<br>от 100 до 250 чел./ч – не более 2 ч;<br>менее 100 чел./ч – не более 3 ч   |                                |  |  |   |

|                                  |   | Уровень содержания             |            |         |   |
|----------------------------------|---|--------------------------------|------------|---------|---|
| Код показателя                   | Наименование показателя, дефекта содержания   | Категория автомобильной дороги | допустимый | средний | высокий                                 |
| 1                                | 2   | 3                              | 4          | 5       | 6                                       |
| 3.1.3                            | <p>Не посыпанные противогололедным материалом (без применения солей) тротуары и лестничные сходы в населенных пунктах.</p> <p>Срок посыпки после окончания события (снегопада, метели и т.д.) в местах с интенсивностью движения пешеходов:</p> <p>более 250 чел./ч – не более 1 ч;<br/>от 100 до 250 чел./ч – не более 2 ч;<br/>менее 100 чел./ч – не более 3 ч.</p> <p>Примечание: при отсутствии регулярного пешеходного движения по тротуарам мостов и лестничным сходам Контрактом (договором) могут быть предусмотрены иные нормы их содержания</p> | Для всех категорий             |            |         | Не допускается                          |
| 3.1.4                            | <p>Несправности в системах водоотвода, вентиляции, освещения, пожаротушения, связи, а также противоаварийных и других технических устройств, используемых для безопасной эксплуатации искусственных дорожных сооружений.</p> <p>Срок ликвидации неисправностей с момента обнаружения не более:</p> <p>для IА, IБ, IV – 12 часов;<br/>для II, III, IV, V – 1 суток</p>   | Для всех категорий             |            |         | Не допускаются                          |
| <b>3.2. Водопропускные трубы</b> |   |                                |            |         |   |
| 3.2.1                            | <p>Снежно-ледяные отложения в теле трубы до начала паводка.</p> <p>Срок ликвидации дефекта – до начала периода обильного снеготаяния</p>  | Для всех категорий             |            |         | Не допускается более 2/3 диаметра трубы |

| Код показателя                                    | Наименование показателя, дефекта содержания   | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания                            |         |         |
|---|---|--------------------------------|---|---------|---------|
|   |   |                                | допустимый                                    | средний | высокий |
| 1   | 2   | 3                              | 4   | 5       | 6       |
| 3.2.2   | Нераскрытые входные и выходные отверстия, нерасчищенные русла водопропускных труб.  | Для всех категорий             | В период обильного снеготаяния не допускается |         |         |
|   | Срок ликвидации дефекта – до начала периода обильного снеготаяния   |                                |   |         |         |
| <b>3.3. Тоннели, галереи, пешеходные переходы</b> |   |                                |   |         |         |
| 3.3.1   | Слой снежно-ледяных отложений на подъездах к тоннелям, внутри тоннелей.   | Для всех категорий             | Не допускаются                                |         |         |
|   | Срок ликвидации после окончания события (метели, снегопада и т.д.), не более:<br>для IA, IB, IV – 3 ч;<br>для II, III, IV, V – 12 ч |                                |   |         |         |
| 3.3.2   | Снежно-ледяные отложения на поверхности надземных пешеходных переходов.   | Для всех категорий             | Не допускаются                                |         |         |
|   | Срок ликвидации после окончания события (метели, снегопада и т.д.), не более:<br>для IA, IB, IV – 3 ч;<br>для II, III, IV, V – 12 ч |                                |   |         |         |

| Код показателя                                      | Наименование показателя, дефекта содержания   | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания |         |         |
|---|---|--------------------------------|--------------------|---------|---------|
|   |   |                                | допустимый         | средний | высокий |
| 1   | 2   | 3                              | 4                  | 5       | 6       |
| <b>4. Элементы обустройства автомобильных дорог</b> |   |                                |                    |         |         |
| 4.1   | Нарушение правил установки технических средств организации дорожного движения, указанных в пп. 4.1.1 приложения № 1.  | Для всех категорий             | Не допускается     |         |         |
|   | Срок устранения нарушений правил установки дорожных знаков, не более 3 суток.   |                                |                    |         |         |
|   | Срок устранения нарушений правил установки технических средств организации дорожного движения (кроме дорожных знаков) не более 5 суток  | Для всех категорий             | Не допускается     |         |         |
| 4.2   | Снежно-ледяные отложения, загрязнения, затрудняющие видимость технических средств организации дорожного движения.   | Для всех категорий             | Не допускается     |         |         |
|   | Срок ликвидации не более 1 суток с момента обнаружения  |                                |                    |         |         |
| 4.3   | Дефекты дорожных знаков и табло с изменяющейся информацией, затрудняющие их восприятие.   | Для всех категорий             | Не допускается     |         |         |
|   | Замену или восстановление поврежденных дорожных знаков (кроме знаков приоритета 2.1 - 2.7) следует осуществлять в течение 3 суток после обнаружения, а знаков приоритета – в течение суток. Срок устранения повреждений табло не более 10 суток |                                |                    |         |         |

| Код показателя | Наименование показателя, дефекта содержания   | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания |         |         |
|----------------|---|--------------------------------|--------------------|---------|---------|
|                |   |                                | допустимый         | средний | высокий |
| 1              | 2   | 3                              | 4                  | 5       | 6       |
| 4.4            | Дефекты дорожных контроллеров, детекторов транспорта, терминалов оплаты, камер видеонаблюдения, метеостанций и автоматических систем распределения противогололедных материалов, влияющие на пропускную способность автомобильных дорог, а также обеспечение безопасности движения. | Для всех категорий             | Не допускается     |         |         |
|                | Срок устранения повреждений, не более:<br>для IА, IБ, IВ – 3 суток;<br>для II, III – 4 суток  |                                |                    |         |         |
| 4.5            | Видимые дефекты направляющих устройств (дорожных тумб, буферов дорожных и т.д.), влияющие на безопасность движения, также применима установка вешек (флажков и т.д.) с последующей заменой на дорожные сигнальные столбики после оттаивания земляного полотна.                      | Для всех категорий             | Не допускается     |         |         |
|                | Срок ликвидации дефектов в течение 5 суток после обнаружения повреждения  |                                |                    |         |         |
| 4.6            | Дефекты дорожных ограждений (в т.ч. пешеходных), влияющие на безопасность движения.   |                                |                    |         |         |
|                | Срок ликвидации в течение 5 суток после обнаружения дефектов  |                                |                    |         |         |
| 4.7            | Отсутствие (дефекты с недопустимым снижением фотометрических характеристик) световозвращателей дорожных, устанавливаемых на технических средствах организации дорожного движения, не более % от общего количества.  | IА                             | 7                  | 5       | 3       |
|                | Срок установки и замены, не более – 3 суток.  |                                |                    |         |         |
|                | Срок очистки для всех категорий, не более – 5 суток   | II, IV<br>III, V               | 10                 | 7       | 5       |

| Код показателя | Наименование показателя, дефекта содержания   | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания |         |         |
|----------------|---|--------------------------------|--------------------|---------|---------|
|                |   |                                | допустимый         | средний | высокий |
| 1              | 2   | 3                              | 4                  | 5       | 6       |
| 4.8            | Дефекты дорожных светофоров и элементов их крепления.   | Для всех категорий             | Не допускается     |         |         |
|                | Срок замены вышедшего из строя источника света с момента обнаружения неисправности не более 1 суток.  |                                |                    |         |         |
|                | Срок устранения других дефектов, включая замену поврежденной электромонтажной схемы в корпусе светофора или электрического кабеля в течение 3 суток     |                                |                    |         |         |
| 4.9            | Снежные валы на тротуарах и пешеходных дорожках, за исключением тротуаров и пешеходных дорожек, не имеющих регулярное пешеходное движение.              | Для всех категорий             | Не допускается     |         |         |
|                | Срок ликвидации валов после окончания снегоочистки проезжей части и обочин при интенсивности движения пешеходов:  |                                |                    |         |         |
|                | свыше 250 чел./ч – не более 1 ч;  |                                |                    |         |         |
|                | от 100 до 250 чел./ч – не более 2 ч;  |                                |                    |         |         |
|                | менее 100 чел./ч – не более 3 ч   |                                |                    |         |         |
| 4.10           | Дефекты дорожных зеркал.  | Для всех категорий             | Не допускается     |         |         |
|                | Срок устранения дефектов не более 3 суток   |                                |                    |         |         |
| 4.11           | Сверхнормативный износ линий горизонтальной дорожной разметки (более 50% для краски и 25% - для термопластика).   | Для всех категорий             | Не допускается     |         |         |
|                | Срок устранения дефекта производится в соответствии с действующей технологией и дополнительно определяется Заказчиком исходя из конкретных условий      |                                |                    |         |         |
| 4.12           | Временно установленные технические средства организации дорожного движения, не убранные после устранения причины, вызвавшей необходимость их установки. | Для всех категорий             | Не допускается     |         |         |
|                | Срок ликвидации в течение суток после устранения причин, вызвавших необходимость их установки   |                                |                    |         |         |

| Код показателя | Наименование показателя, дефекта содержания   | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания |         |         |
|----------------|---|--------------------------------|--------------------|---------|---------|
|                |   |                                | допустимый         | средний | высокий |
| 1              | 2   | 3                              | 4                  | 5       | 6       |
| 4.13           | Дефекты стоек дорожных знаков.  | Для всех категорий             | Не допускается     |         |         |
|                | Срок ликвидации дефектов, не более:   |                                |                    |         |         |
|                | для IA, IB – 3 суток;   |                                |                    |         |         |
|                | для II, III – 4 суток;  |                                |                    |         |         |
|                | для III, IV, V – 5 суток  |                                |                    |         |         |
| 4.14           | Дефекты остановочных пунктов общественного транспорта, площадок отдыха, площадок для стоянки транспортных средств.  | Для всех категорий             | Не допускается     |         |         |
|                | Срок ликвидации не более:   |                                |                    |         |         |
|                | для IA, IB, IV – 5 суток;   |                                |                    |         |         |
|                | для II – 7 суток;   |                                |                    |         |         |
|                | для III – 10 суток;   |                                |                    |         |         |
|                | для IV – 14 суток   |                                |                    |         |         |
|                | для V – 20 суток  |                                |                    |         |         |
| 4.15           | Дефекты линий наружного электроосвещения проезжей части, искусственных сооружений и элементов обустройства.   | Для всех категорий             | Не допускается     |         |         |
|                | Срок ликвидации дефектов (за исключением неработающих светильников) не более:   |                                |                    |         |         |
|                | для IA, IB – 3 суток;   |                                |                    |         |         |
|                | для II, III – 4 суток;  |                                |                    |         |         |
|                | для III, IV, V – 5 суток.   |                                |                    |         |         |
|                | Неработающие светильники в ночное время, не более 5 % от общего количества (количество неработающих подряд светильников не более 1 шт.).  |                                |                    |         |         |
|                | Допускается частичное (до 50%) отключение наружного освещения в ночное время в случае, когда интенсивность движения пешеходов менее 40 чел./ч и транспортных средств в обоих направлениях – менее 50 ед./ч. |                                |                    |         |         |

| Код показателя | Наименование показателя, дефекта содержания  | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания              |                               |                             |
|----------------|--|--------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
|                |  |                                | допустимый                      | средний                       | высокий                     |
| 1              | 2  | 3                              | 4                               | 5                             | 6                           |
|                | Срок ликвидации отказов в работе наружных осветительных установок, связанных с обрывом электрических проводов или повреждением опор, выходом из строя источника света следует устранять немедленно после обнаружения |                                |                                 |                               |                             |
| 4.16           | Неочистка, равно как частичная очистка от снежно-ледяных отложений технических средств организации дорожного движения, информирующих водителей об условиях движения, после окончания снегоуборки.                    | Для всех категорий             | Не допускается                  |                               |                             |
|                | Срок ликвидации дефекта не более:  |                                |                                 |                               |                             |
|                | для IA, IB – 1 суток;  | IA, IB                         | 2 (0)                           |                               |                             |
|                | для IV, II – 2 суток;  | IV, III                        | 6 (4)                           |                               |                             |
|                | для III – 3 суток;   | IV, V                          | 8 (6)                           |                               |                             |
|                | для IV, V – 4 суток  |                                |                                 |                               |                             |
| 4.17           | Слой рыхлого (уплотненного) снега на заездных карманах и посадочных площадках остановок общественного транспорта после окончания снегоочистки, толщиной слоя не более, см.   | IA, IB<br>IV, II<br>III        | 2 (0)<br>6 (4)<br>8 (6)         |                               |                             |
|                | Срок ликвидации после окончания снегопада не более 6 ч   | IV, V                          | ≤15 (12)                        | ≤13 (10)                      | ≤11 (8)                     |
| 4.18           | Слой рыхлого (уплотненного) снега на покрытии площадок отдыха и стоянок транспортных средств не более, см.   | IA, IB<br>IV, II<br>III        | ≤12 (9)<br>≤13 (10)<br>≤14 (11) | ≤10 (7)<br>≤11 (8)<br>≤12 (9) | ≤8 (5)<br>≤9 (6)<br>≤10 (7) |
|                | Срок ликвидации дефекта после окончания снегопада не более 1 суток   |                                |                                 |                               |                             |
| 4.19           | Слой рыхлого (уплотненного) снега на тротуарах, пешеходных дорожках, не более, см.   | IA, IB<br>IV, II<br>III        | ≤6 (5)<br>≤8 (7)<br>≤10 (10)    | ≤4 (4)<br>≤6 (5)<br>≤8 (7)    | ≤2 (3)<br>≤4 (4)<br>≤6 (5)  |
|                | Срок ликвидации дефекта после окончания снегопада не более 1 суток   | IV, V                          | ≤12 (12)                        | ≤10 (10)                      | ≤8 (7)                      |

| Код показателя | Наименование показателя, дефекта содержания                               | Категория автомобильной дороги | Уровень содержания |         |                |
|----------------|---|--------------------------------|--------------------|---------|----------------|
|                |   |                                | допустимый         | средний | высокий        |
| 1              | 2   | 3                              | 4                  | 5       | 6              |
| 4.20           | Не посыпанные противогололедным материалом тротуары и пешеходные дорожки. | Для всех категорий             |                    |         | Не допускается |

Срок посыпки после окончания события (снегопада, метели и т.д.) в местах с интенсивностью движения пешеходов, не более, ч:

- более 250 чел./ч – не более 1 ч;
- от 100 до 250 чел./ч – не более 2 ч;
- менее 100 чел./ч – не более 3 ч.

Примечание: при отсутствии регулярного пешеходного движения по тротуарам и пешеходным дорожкам Контрактом (договором) могут быть предусмотрены иные нормы их содержания

#### Примечания:

1. Перечень выполняемых Исполнителем работ по содержанию ледовых преправ, автозимников, пропуску ледохода и паводковых вод, а также по противолавинным мероприятиям и уборке лавинных отложений при необходимости дополнительно включается Заказчиком в условия контракта (договора).
2. Сроки ликвидации дефектов принятые с учетом категорий автомобильной дороги для допустимого уровня содержания.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
к Порядку (п. 14)

Рекомендуемый образец

**Промежуточная ведомость оценки уровня содержания автомобильной дороги (приемки работ) в весенне-летне-осенний период**

Название автомобильной дороги \_\_\_\_\_  
 Категория автомобильной дороги \_\_\_\_\_  
 Адрес участка, км \_\_\_\_\_  
 Характерный период: весна-лето-осень Год \_\_\_\_\_ Месяц \_\_\_\_\_  
 Требуемый уровень содержания \_\_\_\_\_

| Код                                       | Показатели конструктивных элементов, дефекты содержания автомобильных дорог  | Коэффициент снятия | Километры с выявленными дефектами |
|---|--|--------------------|-----------------------------------|
| 1   | 2  | 3                  | 4                                 |
| <b>1. Земляное полотно, полоса отвода</b> |  |                    |                                   |
| 1.1                                       | Возвышение обочин и разделительной полосы над проезжей частью при отсутствии бордюра.  | 1<*><br>(0,5)<**>  |                                   |
|   | Занижение обочин и разделительной полосы относительно кромки проезжей части более 4 см   |                    |                                   |
| 1.2                                       | Повреждения (деформации, разрушения) обочин  | 0,5 (0,25)         |                                   |
| 1.3                                       | Застой воды на обочине   | 0,4 (0,2)          |                                   |
| 1.4                                       | Повреждения (деформации и разрушения) укрепительных и краевых полос  | 1 (0,5)            |                                   |
| 1.5                                       | Повреждения системы водоотвода, откосов насыпей и выемок   | 0,2 (0,1)          |                                   |
| 1.6                                       | Съезды с автомобильной дороги в неустановленных местах (за каждый съезд)   | 0,2 (0,1)          |                                   |
| 1.7                                       | Мусор и посторонние предметы на разделительной полосе, обочине, откосах земляного полотна и в полосе отвода, не представляющие угрозы жизни и здоровью участников движения в случае наезда | 0,3 (0,15)         |                                   |
| 1.8                                       | Дефекты элементов обозначения границ полосы отвода   | 0,05 (0,03)        |                                   |
| 1.9                                       | Последствия обвалов, оползней, паводков, селевых потоков в результате  | 0,4 (0,2)          |                                   |

| Код   | Показатели конструктивных элементов, дефекты содержания автомобильных дорог                 | Коэффициент снятия | Километры с выявленными дефектами |
|---|---|--------------------|-----------------------------------|
| 1   | 2   | 3                  | 4                                 |
| 1   | несвоевременного проведения соответствующих мероприятий при содержании дороги               | 0,2 (0,1)          |                                   |
| 1.10  | Превышение попечного уклона обочин  | 1 (0,5)            |                                   |
| 1.11  | Растительность, снижающая нормативную видимость в полосе отвода                             | 0,3 (0,15)         |                                   |
| 1.12  | Трава и древесно-кустарниковая растительность на обочинах и откосах насыпи                  |                    |                                   |
| <b>2. Дорожная одежда</b>   |   |                    |                                   |
| 2.1   | Деформации и разрушения на проезжей части   | 1 (0,5)            |                                   |
| 2.2   | Необработанные участки выпотевания вяжущего (за каждый участок)                             | 0,5 (0,25)         |                                   |
| 2.3   | Нарушение профиля, гребенка на проезжей части   | - (0,5)            |                                   |
| 2.4   | Раскрытие необработанные трещины на покрытии  | 0,5 (0,25)         |                                   |
| 2.5   | Разрушенные и не заполненные мастикой деформационные швы в цементобетонном покрытии         | 0,7 (0,35)         |                                   |
| 2.6   | Колейность  | 0,5 (0,25)         |                                   |
| 2.7   | Разрушение дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами (за каждый участок) | 0,5 (0,25)         |                                   |
| 2.8   | Полосы загрязнения у кромок покрытия  | 0,05 (0,03)        |                                   |
| 2.9   | Посторонние предметы на проезжей части, влияющие на безопасность движения                   | 1 (0,5)            |                                   |
| 2.10  | Застой воды на проезжей части (за каждый участок)   | 0,5 (0,25)         |                                   |
| <b>3. Искусственные дорожные сооружения</b>   |   |                    |                                   |
| <b>3.1. Мостовые сооружения</b>   |   |                    |                                   |
| <b>Мостовое полотно</b>   |   |                    |                                   |
| 3.1.1   | Загрязнение проезжей части мостовых сооружений у тротуаров                                  | 0,2 (0,1)          |                                   |
| 3.1.2   | Застой воды на проезжей части и тротуарах   | 0,2 (0,1)          |                                   |
| 3.1.3   | Отдельные выбоины в покрытии тротуаров, проломы в тротуарных плитах                         | 0,3 (0,15)         |                                   |
| 3.1.4   | Засорение водоотводных трубок, лотков и окон в тротуарных блоках (за каждую трубку (окно))  | 0,3 (0,15)         |                                   |
| <b>Ограждения проезжей части (металлические барьера, железобетонные парапетные, бетонные бордюрные)</b> |   |                    |                                   |
| 3.1.5   | Высота ограждений не соответствует нормам   | 0,2 (0,1)          |                                   |
| 3.1.6   | Ограждения не закреплены и имеют неисправности;   | 0,4 (0,2)          |                                   |
| 3.1.7   | Деформированы стойки, компенсаторы, продольные элементы                                     | 0,1 (0,05)         |                                   |
| 3.1.8   | Ограждения не очищены от грязи  | 0,3 (0,15)         |                                   |

| Код  | Показатели конструктивных элементов, дефекты содержания автомобильных дорог  | Коэффициент снятия | Километры с выявленными дефектами |
|--|--|--------------------|-----------------------------------|
| 1  | 2  | 3                  | 4                                 |
| <b>барьерных ограждениях (за каждый элемент)</b> |  |                    |                                   |
|  |  |                    |                                   |
|  | <b>Перильные ограждения тротуаров</b>  |                    |                                   |
| 3.1.9  | Высота перил менее 110 см  | 0,1 (0,05)         |                                   |
| 3.1.10   | Загрязненные перила  | 0,2 (0,01)         |                                   |
| 3.1.11   | Перила не окрашены   | 0,2 (0,1)          |                                   |
| 3.1.12   | Плоскость перильного ограждения не вертикальна   | 0,2 (0,1)          |                                   |
| 3.1.13   | Элементы перильного ограждения закреплены, деформированные элементы заменены, нарушено перильное заполнение  | 0,3 (0,15)         |                                   |
|  | <b>Деформационные швы</b>  |                    |                                   |
| 3.1.14   | Гречинки в покрытии над деформационными швами, износ мастики, резинового заполнителя   | 0,4 (0,2)          |                                   |
| 3.1.15   | Протечки в деформационных швах в тротуарах   | 0,3 (0,15)         |                                   |
| 3.1.16   | Зазор деформационного шва не очищен, не заполнен резинобитумной мастикой   | 0,3 (0,15)         |                                   |
|  | <b>Пролетные строения</b>  |                    |                                   |
| 3.1.17   | Износ досок верхнего настила деревянного моста   | 0,2 (0,1)          |                                   |
| 3.1.18   | Пролетные строения не очищены от мусора, грязи, мха, растительности  | 0,4 (0,2)          |                                   |
| 3.1.19   | Накладки диафрагм, усиления, крепление коммуникаций не окрашены  | 0,1 (0,05)         |                                   |
| 3.1.20   | Трещины в железобетонных конструкциях пролетных строений раскрытием более 0,3 мм не заделаны. Сколы и другие повреждения защитного слоя не устранены | 0,5 (0,25)         |                                   |
| 3.1.21   | Отсутствие вертикальной разметки на опорах и пролетных строениях путепроводов  | 0,3 (0,15)         |                                   |
| 3.1.22   | Не загнутые болты, дефекты заклепок  | 1,0 (0,5)          |                                   |
| 3.1.23   | Ненадлежащее состояние узлов и стыков стальных балок с железобетонными плитами   | 1,0 (0,5)          |                                   |
| 3.1.24   | Локальное отсутствие окраски элементов металлических конструкций, пролетных строений и опор (кроме оцинкованных)                                     | 0,4 (0,2)          |                                   |
|  | <b>Опоры и опорные части</b>   |                    |                                   |
| 3.1.25   | Насадки всех опор не очищены от мусора, грязи, мха, растительности   | 0,3 (0,15)         |                                   |
| 3.1.26   | Застой воды на насадках опор   | 0,3 (0,15)         |                                   |
| 3.1.27   | Загрязненные металлические и опорные части, а также резиновые опорные части  | 0,3 (0,15)         |                                   |
| 3.1.28   | Дефекты вант и пилонов вантовых мостов   | 1,0 (0,5)          |                                   |

| Код                                       | Показатели конструктивных элементов, дефекты содержания автомобильных дорог   | Коэффициент снятия | Километры с выявленными дефектами |
|---|---|--------------------|-----------------------------------|
| 1   | 2   | 3                  | 4                                 |
| 3.1.29                                    | Металлические элементы опорных частей не окрашены   | 0,4 (0,2)          |                                   |
| 3.1.30                                    | На боковых поверхностях опор (тела, насадок, стоек) наличие сколов бетона с обнажением арматуры. Трециины и швы не затерты или не загерметизированы | 0,3 (0,15)         |                                   |
| 3.1.31                                    | Бетонные поверхности опор не окрашены или не обработаны   | 0,1 (0,05)         |                                   |
| <b>Подмостовая зона</b>                   |   |                    |                                   |
| 3.1.32                                    | Конуса береговых опор не очищены от мусора, лишнего грунта, не спланированы. На бетонных конусах имеется растительность                             | 0,2 (0,1)          |                                   |
| 3.1.33                                    | Размыты конусов береговых опор не ликвидированы, конуса устоев не укреплены бетоном или посевом трав  | 0,2 (0,1)          |                                   |
| 3.1.34                                    | Подмостовая зона и русло не очищены от наносов, мусора, посторонних предметов. Холмы грязи под водоотводными трубками                               | 0,3 (0,15)         |                                   |
| 3.1.35                                    | Размыты подмостовой зоны. Грунт в подмостовой зоне не спланирован (не выровнен)   | 0,3 (0,15)         |                                   |
| 3.1.36                                    | Деревья и кустарники не вырублены. Порубочные остатки не удалены из полосы отвода   | 0,3 (0,15)         |                                   |
| 3.1.37                                    | Высота травы более 30 см  | 0,1 (0,05)         |                                   |
| <b>Подходы и регуляционные сооружения</b> |   |                    |                                   |
| 3.1.38                                    | Водоотводные лотки не обеспечивают водоотвод  | 0,5 (0,25)         |                                   |
| 3.1.39                                    | Прикормочные и телескопические водоотводные лотки, приемные отводы, гасители не очищены от мусора, грязи  | 0,4 (0,2)          |                                   |
| 3.1.40                                    | Промоины и просадки в зоне сопряжения моста с насыпью   | 0,4 (0,2)          |                                   |
| 3.1.41                                    | Размыты откосов и обочин подходов на длине 6 м, а также около водоотводных лотков и за гасителем  | 0,3 (0,15)         |                                   |
| <b>Лестничные склоны</b>                  |   |                    |                                   |
| 3.1.42                                    | Лестничные склоны (в том числе перила, не окрашенные с обеих сторон) не очищены от мусора, грязи  | 0,2 (0,1)          |                                   |
| 3.1.43                                    | Перила лестничных склонов не укреплены, не отремонтированы, наличие деформированных элементов   | 0,3 (0,15)         |                                   |
| 3.1.44                                    | Обочины и ограждения на подходах в пределах 6-ти метровой зоны не очищены от грязи, мусора  | 0,2 (0,1)          |                                   |
| 3.1.45                                    | Высота травы более 30 см  | 0,1 (0,05)         |                                   |
| 3.1.46                                    | Повреждения отдельных элементов лестничных склонов  | 0,4 (0,2)          |                                   |
| <b>3.2. Водопропускные трубы</b>          |   |                    |                                   |

| Код   | Показатели конструктивных элементов, дефекты содержания автомобильных дорог  | Коэффициент снятия |   | Километры с выявленными дефектами |
|---|--|--------------------|---|-----------------------------------|
|   |  | 1                  | 2 |                                   |
| 3   | 4  | 3                  | 4 |                                   |
| 3.2.1   | Локальные разрушения укрепления откоса насыпи (для каждого откоса)   | 0,4 (0,2)          |   |                                   |
| 3.2.2   | Заиливание водопропускных труб (для каждой трубы)  | 0,3 (0,15)         |   |                                   |
| 3.2.3   | Повреждения оголовков трубы (для каждого оголовка)   | 0,1 (0,05)         |   |                                   |
| 3.2.4   | Размыи русла водотоков у оголовков водопропускных труб   | 0,4 (0,2)          |   |                                   |
| 3.2.5   | Смещение секций трубы в плане и в профиле  | 1,0 (0,5)          |   |                                   |
| 3.2.6   | Раскрытие швы между звенями водопропускных труб (для каждого шва)  | 0,2 (0,1)          |   |                                   |
| 3.2.7   | Застой воды у оголовков водопропускных труб (для каждой трубы)   | 0,3 (0,15)         |   |                                   |
| 3.2.8   | Древесно-кустарниковая растительность высотой более 25 см у оголовков и в русле водопропускных труб в пределах полосы отвода             | 0,3 (0,15)         |   |                                   |
| <b>3.3. Тоннели, галереи, пешеходные переходы</b> |  |                    |   |                                   |
| 3.3.1   | Локальные повреждения обделки тоннеля  | 0,4 (0,2)          |   |                                   |
| 3.3.2   | Оползание грунта над порталами искусственного тоннеля (для каждого портала)  | 0,5 (0,25)         |   |                                   |
| 3.3.3   | Локальные повреждения лестничных сходов (для каждого лотка, схода)   | 0,2 (0,1)          |   |                                   |
| 3.3.4   | Неисправности в системах водоотвода, вентиляции, освещения, пожаротушения, связи и др.   | 1,0 (0,5)          |   |                                   |
| 3.3.5   | Мусор, загрязнение и посторонние предметы в искусственном дорожном сооружении, загрязнение прохожей части надземных пешеходных переходов | 0,1 (0,05)         |   |                                   |
| 3.3.6   | Неукрепленные перила, разрывы и другие повреждения ограждений в зоне движения пешеходов (для каждого участка длиной 10 м)                | 0,2 (0,1)          |   |                                   |
| 3.3.7   | Загрязнение и повреждение покрытия и стен крытых надземных пешеходных переходов  | 0,2 (0,1)          |   |                                   |
| <b>3.4. Подпорные стени</b>                       |  |                    |   |                                   |
| 3.4.1   | Видимые повреждения конструкции подпорных стенок   | 0,2 (0,1)          |   |                                   |
| 3.4.2   | Повреждение штукатурки, окраски (побелки) подпорных стенок   | 0,1 (0,05)         |   |                                   |
| 3.4.3   | Подмыи и размыи у подпорных стен   | 0,3 (0,15)         |   |                                   |
| <b>3.5. Очистные сооружения</b>                   |  |                    |   |                                   |
| 3.5.1   | Мусор и посторонние предметы   | 0,2 (0,1)          |   |                                   |
| 3.5.2   | Нарушение системы водоочистки  | 0,2 (0,1)          |   |                                   |
| 3.5.3   | Иловые отложения   | 0,2 (0,1)          |   |                                   |
| 3.5.4   | Растительность   | 0,2 (0,1)          |   |                                   |
| 3.5.5   | Дефекты конструктивных элементов очистных сооружений   | 0,2 (0,1)          |   |                                   |

| Код   | Показатели конструктивных элементов, дефекты содержания автомобильных дорог  | Коэффициент снятия     | Километры с выявленными дефектами |
|---|--|------------------------|-----------------------------------|
| 1   | 2  | 3                      | 4                                 |
| <b>3.6. Прочее</b>                                  |  |                        |                                   |
| 3.6.1   | Несвоевременная сборка и разборка сезонных (временных) сооружений  | 0,6 (0,3)              |                                   |
| 3.6.2   | Ненадлежащее состояние наливных и разводных мостов   | 1,0 (0,5)              |                                   |
| 3.6.3   | Неисправность судовой сигнализации   | 1,0 (0,5)              |                                   |
| 3.6.4   | Ненадлежащее состояние паромных переправ   | 1,0 (0,5)              |                                   |
| <b>4. Элементы обустройства автомобильных дорог</b> |  |                        |                                   |
| 4.1   | Нарушение правил установки технических средств организации дорожного движения, указанных в пп. 4.1.1 приложения № 1 (для каждого технического средства)                                  | 1 (0,5)                |                                   |
| 4.2   | Нарушение правил нанесения линий горизонтальной (вертикальной) разметки проезжей части (для каждого участка, протяженностью не более 100 м)  | 0,2 (0,1)              |                                   |
| 4.3   | Дефекты дорожных знаков (для каждого знака)<br>Дефекты табло с изменяющейся информацией, затрудняющие их восприятие (для каждого табло)  | 0,7 (0,4)<br>0,2 (0,1) |                                   |
| 4.4   | Дефекты дорожных контроллеров, детекторов транспорта, терминалов оплаты, камер видеонаблюдения и метеостанций (для каждого элемента)   | 0,2 (0,1)              |                                   |
| 4.5   | Видимые дефекты направляющих устройств (дорожных тумб, буферов и т.д.) (для каждого элемента)  | 0,1 (0,05)             |                                   |
| 4.6   | Дефекты дорожных ограждений (в т.ч. пешеходных) (для каждого участка, протяженностью не более 100 м)   | 0,3 (0,15)             |                                   |
| 4.7   | Отсутствие или повреждение окраски ограждений, кроме оцинкованных поверхностей (для каждого участка, протяженностью не более 100 м)  | 0,05 (0,03)            |                                   |
| 4.8   | Отсутствие (дефекты) световозвращателей дорожных:<br>- для дорожных ограждений – на 100 м дорожного ограждения не более двух светоотражателей;<br>- для сигнальных столбиков – на каждом | 0,3 (0,15)             |                                   |
| 4.9   | Дефекты дорожных светофоров и элементов их крепления (для каждой светофорной колонки)  | 0,2 (0,1)              |                                   |
| 4.10  | Отдельные выбоины на покрытии тротуаров, пешеходных и велосипедных дорожек   | 0,2 (0,1)              |                                   |
| 4.11  | Дефекты дорожных зеркал  | 0,1 (0,05)             |                                   |
| 4.12  | Сверхнормативный износ линий горизонтальной дорожной разметки  | 0,5 (0,25)             |                                   |
| 4.13  | Временно установленные технические средства организации дорожного движения, не убранные после устранения причины, вызвавшей необходимость их установки (для                              | 0,5 (0,25)             |                                   |

| Код                             | Показатели конструктивных элементов, дефекты содержания автомобильных дорог   |   |   | Коэффициент снятия | Километры с выявленными дефектами |
|---------------------------------|---|---|---|--------------------|-----------------------------------|
|                                 |   | 1 | 2 |                    |                                   |
| 1                               | группы знаков   |   |   | 3                  | 4                                 |
| 4.14                            | Видимые повреждения (сколы, шелушения) бордюров (для каждого бордюра)   |   |   | 0,05 (0,03)        |                                   |
| 4.15                            | Дефекты стоек дорожных знаков (для каждой стойки)   |   |   | 0,1 (0,05)         |                                   |
| 4.16                            | Дефекты остановочных пунктов общественного транспорта, площадок отдыха, площадок для остановки транспортных средств (для каждого пункта (площадки))             |   |   | 0,2 (0,1)          |                                   |
| 4.17                            | Дефекты линий наружного электроосвещения проезжей части, искусственных сооружений и элементов обустройства (для каждого участка, протяженностью не более 100 м) |   |   | 0,2 (0,1)          |                                   |
| 4.18                            | Сухостой, поваленные деревья в снегозащитных и декоративных лесных посадках   |   |   | 0,2 (0,1)          |                                   |
| 4.19                            | Растительность, затрудняющая видимость технических средств организации дорожного движения с расстояния менее 100 м (для каждого технического средства)          |   |   | 1 (0,5)            |                                   |
| <b>5. Безопасность движения</b> |   |   |   |                    |                                   |
|                                 | Дорожно-транспортные происшествия с сопутствующими неудовлетворительными дорожными условиями, зависящими от дефектов содержания автомобильных дорог             |   |   | 1 (1)              |                                   |

<\*> Без скобок, рекомендуемые коэффициенты снятия для категорий автомобильных дорог: IA, IB, IV, II.

<\*> В скобках, рекомендуемые коэффициенты снятия для категорий автомобильных дорог III, IV, V.

Представитель Заказчика

Представитель Исполнителя

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 5**  
к Порядку (п. 14)

Рекомендуемый образец

**Промежуточная ведомость оценки уровня содержания автомобильной дороги (приемки работ) в зимний период**

Название дороги: \_\_\_\_\_  
 Категория дороги: \_\_\_\_\_  
 Адрес участка, км \_\_\_\_\_  
 Характерный период: зима Год \_\_\_\_\_ Месяц \_\_\_\_\_  
 Требуемый уровень содержания \_\_\_\_\_

| Код                                       | Показатели конструктивных элементов, дефекты содержания дорог  | Коэффициент снятия | Километры с выявленными дефектами |
|---|--|--------------------|-----------------------------------|
| 1   | 2  | 3                  | 4                                 |
| <b>1. Земляное полотно, полоса отвода</b> |  |                    |                                   |
| 1.1                                       | Возведение обочин и разделительной полосы с уплотненным слоем снега над проезжей частью                          | 1 (1)              |                                   |
| 1.2                                       | Рыхлый (таль) снег на обочине, после окончания снегоочистки  | 0,4 (0,2)          |                                   |
| 1.3                                       | Застой воды на обочинах в местах с необеспеченным из-за снежно-ледяных отложений водоотводом (для каждого места) | 0,5 (0,25)         |                                   |
| 1.4                                       | Снежные валы в местах, где их формирование не допускается  | 1 (1)              |                                   |
| 1.5                                       | Снежные валы, сформированные перед дорожным ограждением или повышенным ( $h \geq 0,15$ м) бордюром               | 0,5 (0,25)         |                                   |
| <b>2. Дорожная одежда</b>                 |  |                    |                                   |
| 2.1                                       | Разрушение проезжей части.   | 0,4 (0,2)          |                                   |
|   | Примечание: при наличии на участке разрушений проезжей части, превышающих  | 1 (1)              |                                   |

| Код   | Показатели конструктивных элементов, дефекты содержания дорог  | Коэффициент снятия    | Километры с выявленными дефектами |
|---|--|-----------------------|-----------------------------------|
| 1   | 2  | 3                     | 4                                 |
| 2.2   | Нарушение нормативного срока снегоочистки  | 0,4 <*><br>(0,2) <**> |                                   |
| 2.3   | Уплотненный снег на проезжей части. Для дорог, содержащихся под снежным накатом, – превышение допустимого слоя уплотненного снега  | 1 (0,5)               |                                   |
| 2.4   | Зимняя скользкость на проезжей части   | 0,5 (0,25)            |                                   |
| 2.5   | Застой воды на проезжей части в местах с необеспеченным из-за снежно-ледяных отложений водоотводом (для каждого места)   | 0,5 (0,25)            |                                   |
| 2.6   | Рыхлый (таль) снег на проезжей части во время снегопада  | 0,5 (0,25)            |                                   |
| <b>3. Искусственные сооружения</b>                  |  |                       |                                   |
| <b>3.1. Мостовые сооружения</b>                     |  |                       |                                   |
| 3.1.1   | Поврежденные или неукрепленные в соответствии с нормативными требованиями секции перильного и барьерного ограждения  | 0,5 (0,25)            |                                   |
| 3.1.2   | Слой рыхлого (уплотненного) снега на тротуарах и лестничных сходах во время снегопада и до окончания снегуборки  | 0,4 (0,2)             |                                   |
| 3.1.3   | Не посыпанные своевременно противогололедным материалом (без применения солей) тротуары и лестничные сходы в населенных пунктах  | 0,5 (0,25)            |                                   |
| 3.1.4   | Ненесправности в системах водоотвода, вентиляции, освещения, пожаротушения, связи, а также противоаварийных и других технических устройств, используемых для безопасной эксплуатации искусственных дорожных сооружений | 1,0 (0,5)             |                                   |
| <b>3.2. Водопропускные трубы</b>                    |  |                       |                                   |
| 3.2.1   | Снежно-ледяные отложения в теле трубы до начала паводка (для каждой трубы)   | 0,2 (0,1)             |                                   |
| 3.2.2   | Нераскрытие входные и выходные отверстия, нерасчищенные русла водопропускных труб после начала периода обильного снеготаяния (для каждой трубы)  | 0,2 (0,1)             |                                   |
| <b>3.3. Тоннели, галереи, пешеходные переходы</b>   |  |                       |                                   |
| 3.3.1   | Слой снежно-ледяных отложений на подъездах к тоннелям, внутри тоннелей   | 0,2 (0,1)             |                                   |
| 3.3.2   | Снежно-ледяные отложения на поверхности надземных пешеходных переходов   | 0,5 (0,25)            |                                   |
| <b>4. Элементы обустройства автомобильных дорог</b> |  |                       |                                   |
| 4.1   | Нарушение правил установки технических средств организации дорожного движения, указанных в пп. 4.1.1 приложения № 1 (для каждого технического средства организации   | 1 (0,5)               |                                   |

| Код  | Показатели конструктивных элементов, дефекты содержания дорог  | Коэффициент снятия     | Километры с выявленными дефектами |
|------|--|------------------------|-----------------------------------|
|      |  | 2                      | 4                                 |
| 1    | дорожного движения)  | 3                      | 4                                 |
| 4.2  | Снежно-ледяные отложения, загрязнения, затрудняющие видимость технических средств организации дорожного движения (для каждого технического средства организации дорожного движения)  | 0,2 (0,1)              |                                   |
| 4.3  | Дефекты дорожных знаков (для каждого знака), затрудняющие их восприятие. Дефекты табло с изменяющейся информацией, затрудняющие их восприятие.   | 0,7 (0,4)              |                                   |
| 4.4  | Дефекты дорожных контроллеров, детекторов транспорта, терминалов оплаты, камер видеонаблюдения, метеостанций и автоматических систем противогололедных материалов (для каждого элемента)   | 0,2 (0,1)<br>0,2 (0,1) |                                   |
| 4.5  | Видимые дефекты направляющих устройств (дорожных тумб, буферов дорожных и т.д.) (для каждого элемента)   | 0,1 (0,05)             |                                   |
| 4.6  | Дефекты дорожных ограждений (в т.ч. пешеходных), влияющие на безопасность движения (для каждого участка, протяженностью не более 100 м)  | 0,3<br>(0,15)          |                                   |
| 4.7  | Отсутствие (дефекты) световозвращателей дорожных (для каждого элемента)  | 0,1 (0,05)             |                                   |
| 4.8  | Дефекты дорожных светофоров и элементов их крепления (для каждой светофорной колонки)  | 0,2 (0,1)              |                                   |
| 4.9  | Снежные валы на тротуарах и пешеходных дорожках  | 1 (0,5)                |                                   |
| 4.10 | Дефекты дорожных зеркал (для каждого зеркала)  | 0,1 (0,05)             |                                   |
| 4.11 | Износ линий горизонтальной дорожной разметки   | 0,5 (0,25)             |                                   |
| 4.12 | Временно установленные технические средства организации дорожного движения, не сооружений и элементов обустройства (для каждого участка, пролежавший необходимость их установки (для группы знаков))   | 0,5 (0,25)             |                                   |
| 4.13 | Дефекты стоек дорожных знаков (для каждой стойки)  | 0,1 (0,05)             |                                   |
| 4.14 | Дефекты остановочных пунктов общественного транспорта, площадок отдыха, площадок для стоянки транспортных средств (для каждого пункта, площадки)   | 0,2 (0,1)              |                                   |
| 4.15 | Дефекты линий наружного электроосвещения проезжей части, искусственных дорожных сооружений и элементов обустройства (для каждого участка, пролежавший необходимость не более 100 м)  | 0,2 (0,1)              |                                   |
| 4.16 | Нечистота, равна как частичная очистка от снежно-ледяных отложений технических средств организации дорожного движения, информирующих водителей об условиях движения (сигнальные тумбы, буфера и т.д.) после окончания снегоуборки (для каждого | 0,2 (0,1)              |                                   |

| Код  | Показатели конструктивных элементов, дефекты содержания дорог  | Коэффициент снятия | Километры с выявленными дефектами |
|--|--|--------------------|-----------------------------------|
| 1  | 2  | 3                  | 4                                 |
| <b>технического средства организации дорожного движения)</b> |  |                    |                                   |
| 4.17   | Недопустимая толщина слоя рыхлого (уплотненного) снега на покрытии посадочных площадок остановок общественного транспорта (для каждой площадки)  | 1 (0,5)            |                                   |
| 4.18   | Недопустимая толщина слоя рыхлого снега на покрытии площадок отдыха и стоянок транспортных средств во время снегопада и до окончания снегоуборки (для каждой площадки и стоянки)       | 0,3 (0,15)         |                                   |
| 4.19   | Недопустимая толщина слоя рыхлого снега на тротуарах, пешеходных дорожках во время снегопада и до окончания снегоуборки  | 0,4 (0,2)          |                                   |
| 4.20   | Не посыпанные противогололедным материалом тротуары и пешеходные дорожки.<br>Превышение нормативного срока посыпки после окончания события (снегопада, метели и т.д.)                  | 0,7 (0,4)          |                                   |
| <b>5. Безопасность дорожного движения</b>                    |  |                    |                                   |
| 5.1  | Дорожно-транспортные происшествия с сопутствующими неудовлетворительными дорожными условиями, зависящими от дефектов содержания дорог, произошедшие за предшествующий отчетному период | 1 (1)              |                                   |

<\*> Без скобок, рекомендуемые коэффициенты снятия для категорий дорог: IА, IIБ, III, II.

<\*> В скобках, рекомендуемые коэффициенты снятия для категорий дорог III, IV, V.

Представитель Заказчика  
Представитель Исполнителя

Примечание: в графе 4 записывается километр, на котором зафиксирован дефект, и в скобках оценка в баллах.

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 6**  
к Порядку (п. 14)

Рекомендуемый образец

**Итоговая ведомость оценки уровня содержания автомобильной дороги (приемки работ)**

Название автомобильной дороги: \_\_\_\_\_  
 Категория автомобильной дороги: \_\_\_\_\_  
 Адрес участка, км \_\_\_\_\_ Год \_\_\_\_\_  
 Характерный период \_\_\_\_\_ Месяц \_\_\_\_\_  
 Требуемый уровень содержания \_\_\_\_\_  
 Дата:

| <b>№<br/>п/п</b> | <b>Километры с<br/>выявленными<br/>дефектами<br/>содержания</b> | <b>Земляное<br/>полотно,<br/>полоса<br/>отвода</b> | <b>Дорожная<br/>одежда</b> | <b>Искусственные<br/>и защитные<br/>дорожные<br/>сооружения</b> | <b>Элементы<br/>обустройства<br/>автомобильны<br/>х дорог</b> | <b>Безопасность<br/>дорожного<br/>движения</b> | <b>Коэффициент<br/>снятия по<br/>изделиям</b> | <b>Коэффициент<br/>снятия по<br/>километру</b> | <b>Коэффициент<br/>снятия по<br/>изделиям</b> | <b>Оценка в<br/>баллах<br/>уровня<br/>содержания<br/>километра</b> |
|------------------|---|--|----------------------------|---|---|--|---|--|---|--|
| 1                | 2   | 3  | 4                          | 5   | 6   | 7  | 8   | 9  | 10  | 13   |
|                  |   |  |                            |   |   |  |   |  |   | 14   |
|                  |   |  |                            |   |   |  |   |  |   | 15   |
|                  |   |  |                            |   |   |  |   |  |   |  |
|                  |   |  |                            |   |   |  |   |  |   |  |
|                  |   |  |                            |   |   |  |   |  |   |  |
|                  |   |  |                            |   |   |  |   |  |   |  |
|                  |   |  |                            |   |   |  |   |  |   |  |
|                  |   |  |                            |   |   |  |   |  |   |  |
|                  |   |  |                            |   |   |  |   |  |   |  |

Итого обследовано \_\_\_\_\_ КМ

Из них:  
 недопустимый уровень (оценка 2) \_\_\_\_\_ КМ  
 допустимый уровень (оценка 3 ) \_\_\_\_\_ КМ  
 средний уровень (оценка 4) \_\_\_\_\_ КМ

высокий уровень (оценка 5) \_\_\_\_\_  
 средняя оценка по дороге (участку) \_\_\_\_\_  
 уровня содержания \_\_\_\_\_  
 не соответствует заданному уровню: \_\_\_\_\_  
 км  
 количество снятых с выполнения километров: \_\_\_\_\_  
 км

Заказчик

Исполнитель

#### Примечания:

1. Из промежуточной ведомости выбираются километры, на которых были зафиксированы дефекты, и заносятся в порядке возрастания в графу 2 итоговой ведомости.
  2. В графах 3, 5, 7, 9, 11 итоговой ведомости по данным промежуточной ведомости (строка километра, на котором обнаружен дефект) заносятся коэффициенты снятия. В случае если на одном километре имеются несколько дефектов, коэффициенты снятия записываются через запятую и суммируются. Коэффициент снятия за ДТП ДУ равен 1 и записывается в графу 11 «Безопасность дорожного движения»;
- в графу 13 итоговой ведомости по каждому километру записывается сумма коэффициентов снятия по графикам 3, 5, 7, 9, 11, но не более 1 (единицы);

в графах 4, 6, 8, 10, 12 итоговой ведомости по данным из промежуточной ведомости по строке километра, где обнаружен дефект, заносится оценка в баллах. В случае если по одному и тому же конструктивному элементу, на одном километре имеется несколько дефектов, то оценки в баллах записываются через запятую. При наличии ДТП ДУ, зависящими от дефектов содержания, ставится оценка 2 (два) и записывается в графу 12 «Безопасность дорожного движения»;

в графу 14 итоговой ведомости записывается коэффициент снятия по искусственным дорожным сооружениям; в графу 15 итоговой ведомости записывается наименьшая из оценок (в баллах) по конструктивным элементам и их составляющим по каждому километру;

заполняются итоговые графы итоговой ведомости:  
 количество снимаемых с выполнения километров – «суммарный коэффициент снятия с участка автомобильной дороги»;  
 итого обследовано километров – (N);  
 не соответствуют высокому уровню – количество километров, записанных в графе 2;

количество километров, на которых зафиксирована оценка – 2, ( $N_2$ );  
 количество километров, на которых зафиксирована оценка – оценка 3, ( $N_3$ );  
 количество километров, на которых зафиксирована оценка - оценка 4, - ( $N_4$ );  
 количество километров с оценкой - 5, ( $N_5$ );

$$N_5 = N - N_2 - N_3 - N_4;$$

определяется средняя оценка уровня содержания автотрассы автомобильной дороги или участка автомобильной дороги:

$$O_{yu} = \frac{N_2 \times 2 + N_3 \times 3 + N_4 \times 4 + N_5 \times 5}{N};$$

определяется количество километров с оценкой «2» в % ( $K_2$ ):

$$K_2 = \frac{N_2}{N} (\%)$$

3. Для того, чтобы по средней оценке определить уровень содержания участка автомобильной дороги, автомобильной дороги или сети автомобильных дорог в целом необходимо пользоваться таблицей 1.

Таблица 1

| Уровень содержания | Средняя оценка уровня содержания - $O_{yu}$            | Количество километров с оценкой «2» - $K_2$ |
|--------------------|--|---|
| Высокий            | $O_{yu} \geq 4,85$                                     | «2» ≤ 3%                                    |
| Средний            | $O_{yu} \geq 4,85$<br>$3,80 \leq O_{yu} < 4,85$        | 3% < «2» ≤ 5%<br>«2» ≤ 10%                  |
| Допустимый         | $3,80 \leq O_{yu} < 4,70$<br>$2,85 \leq O_{yu} < 3,80$ | 10% < «2» ≤ 15%<br>«2» ≤ 15%                |
| Недопустимый       | $O_{yu} < 4,55$  | «2» > 15%                                   |

При определении уровня содержания должны учитываться одновременно оба показателя (средняя оценка и количество оценок «2»).

4. Средняя оценка уровня содержания сети автомобильных дорог производится по формуле:

$$O_{сети} = \frac{N_{2сети} * 2 + N_{3сети} * 3 + N_{4сети} * 4 + N_{5сети} * 5}{N_{сети}}$$

где:  $N_{2сети}$ ,  $N_{3сети}$ ,  $N_{4сети}$ ,  $N_{5сети}$  – количество километров дорог сети с оценкой уровня содержания соответственно: не допустимым «2», допустимым «3», среднем «4» и высоком «5»;  $N_{сети}$  – суммарное количество километров в сети дорог.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7  
к Порядку (п. 14)

Рекомендуемый образец

**АКТ**

**приемки работ с оценкой уровня содержания автомобильной дороги, сети  
автомобильных дорог**

(за период с \_\_\_\_ месяц 20\_\_ г. по \_\_\_\_ месяц 20\_\_ г.)

Комиссия в составе:

Представитель Заказчика

---

Представитель Исполнителя

---

Представитель органа государственной власти субъекта Российской Федерации и  
(или) органов местного самоуправления

---

произвела с «\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_ г. натурные обследования  
и оценку уровня содержания автомобильной дороги \_\_\_\_\_

---

и установила следующее:

1. Всего обследовано \_\_\_\_\_ км
  - 1.1. По автомобильной дороге \_\_\_\_\_ км
  - 1.2. По искусственным дорожным сооружениям \_\_\_\_\_ шт/пог.м
  2. Не соответствуют заданному уровню содержания следующие километры, в том числе с дефектами искусственных дорожных сооружений \_\_\_\_\_
- 

Всего:

по автомобильной дороге \_\_\_\_\_ км  
по искусственным дорожным сооружениям \_\_\_\_\_ шт/пог.м

3. Соответствует заданному уровню:

Всего \_\_\_\_\_ км

по автомобильной дороге \_\_\_\_\_ км

по искусственным дорожным сооружениям \_\_\_\_\_ шт/пог.м

4. Средняя оценка уровня содержания \_\_\_\_\_

5. Дорожно-транспортные происшествия с сопутствующими неудовлетворительными дорожными условиями, зависящими от дефектов содержания автомобильных дорог (не зарегистрированы или зарегистрированы на участке/участках/, указать адрес/адреса/ участков) \_\_\_\_\_

---

6. Количество километров, подлежащих снятию с выполнения работ, с учетом значимости обнаруженных дефектов содержания

Всего \_\_\_\_\_ км

7. Количество и протяженность искусственных дорожных сооружений, подлежащих снятию с выполнения работ, с учетом значимости обнаруженных дефектов содержания

Всего \_\_\_\_\_ шт/пог.м

8. Стоимость работ по Контракту (договору) за отчетный период

8.1. По автомобильной дороге \_\_\_\_\_ руб.

8.2. По искусственным дорожным сооружениям \_\_\_\_\_ руб.

В результате проверки Комиссия считает:

1. Предусмотренный Техническим заданием к Государственному контракту (договору) состав работ по содержанию конструктивных элементов автомобильной дороги, их составляющих и требуемый уровень содержания за отчетный период \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

выполнен (нужное оставить)

1) полностью (работы принимаются в полном объеме)

2) частично

Процент снижения объема выполнения

По автомобильной дороге \_\_\_\_\_ руб.

По искусственным дорожным сооружениям \_\_\_\_\_ руб.

Объем работ принятый к выполнению

По автомобильной дороге \_\_\_\_\_ руб.

По искусственным дорожным сооружениям \_\_\_\_\_ руб.

Подлежит оплате за отчетный период \_\_\_\_\_ руб.

Представитель Заказчика

\_\_\_\_\_  
М.П.

Представитель Исполнителя

\_\_\_\_\_  
М.П.

Примечания:

1. Процент снижения объема выполнения по автомобильной дороге определяется следующим образом: количество снимаемых с выполнения километров (графа 13 итоговой ведомости) разделить на общую протяженность автомобильной дороги (участка автомобильной дороги) и умножить на 100 %.

2. Процент снижения объема выполнения по искусственным дорожным сооружениям определяется следующим образом: количество (протяженность) снимаемых с выполнения искусственных дорожных сооружений согласно пункту 9 настоящего Порядка (графа 14 итоговой ведомости) разделить на общее количество

(протяженность) искусственных дорожных сооружений и умножить на 100 % (протяженность искусственного сооружения).

3. Объем работ по автомобильной дороге и искусственным дорожным сооружениям, принятый к выполнению, рассчитывается как разница между 100% объема работ и процентом снижения объема выполнения.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8  
к Порядку (п. 14)

Рекомендуемый образец

**ПРЕДПИСАНИЕ №** \_\_\_\_\_

Должностному лицу \_\_\_\_\_

(Исполнитель)

(Ф.И.О.)

В соответствии с Государственным контрактом (договором) № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. и на основании акта проверки от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. в целях устранения выявленных нарушений (дефектов, замечаний) Вам предлагается выполнить следующие мероприятия:

| №<br>п/п | Наименование мероприятий по<br>устранению нарушений (дефектов,<br>замечаний) | КМ+М<br>выполнения | Срок<br>выполнения | Отметка о<br>выполнении |
|----------|--|--------------------|--------------------|-------------------------|
| 1        | 2  | 3                  | 4                  | 5                       |
|          |  |                    |                    |                         |
|          |  |                    |                    |                         |
|          |  |                    |                    |                         |
|          |  |                    |                    |                         |
|          |  |                    |                    |                         |

Информацию о выполнении указанных в предписании мероприятий по устранению выявленных дефектов (нарушений, замечаний) представьте в \_\_\_\_\_

до «\_\_» 20 \_\_ г.

В случае невыполнения предписания к Вам будут применены предусмотренные вышеуказанным Государственным контрактом (договором) штрафные санкции.

Представитель Заказчика \_\_\_\_\_  
«\_\_» 20 \_\_ г.  
(должность, Ф.И.О.)  
*подпись*

Предписание получено:

Представитель Исполнителя \_\_\_\_\_  
«\_\_» 20 \_\_ г.  
(должность, Ф.И.О.)  
*подпись*

Примечание: предписание составляется в двух экземплярах, один из которых передается Исполнителю, а другой остается у Заказчика.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 9  
К Порядку (п. 23)

Рекомендуемый образец

**АКТ**  
**проверки исполнения предписания об устранении замечаний**

от «\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_ г. №\_\_\_\_\_, выявленных в ходе оценки уровня содержания автомобильных дорог за отчетный период  
с «\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_ г.

«\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_

№\_\_\_\_\_<sup>1</sup>

Комиссия в составе:

Представитель

Заказчика\_\_\_\_\_

Представитель

Исполнителя\_\_\_\_\_

проводили совместный осмотр километров, отмеченных в предписании при приемке выполненных работ по содержанию участка автомобильной дороги

(наименование автомобильной дороги)

км \_\_ + \_\_ - км \_\_ + \_\_ (договор от «\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_ г. №\_\_\_\_\_)

По результатам комиссионного осмотра установлено следующее:

Таблица 1

| №<br>п/п | Перечень<br>километров,<br>с отмеченными<br>нарушениями<br>(дефекты,<br>замечания) | Наименование нарушения<br>(дефекты, замечания) | Группа<br>дефектов | Фактическое<br>исполнение,<br>устранено/<br>не устранено | Примечание |
|----------|--|--|--------------------|--|------------|
| 1        | 2  | 3  | 4                  | 5  | 6          |
|          |  |  |                    |  |            |
|          |  |  |                    |  |            |

Результат: нарушения (дефекты, замечания), отмеченные в предписании устраниены в установленные директивные сроки в полном объеме/частично/не устраниены.

Решение: с целью определения оценки уровня содержания участка автомобильной дороги \_\_\_\_\_

(наименование автомобильной дороги)

<sup>1</sup> Акту присваивается номер предписания, по которому производится комиссионный осмотр.

км \_\_\_ + \_\_\_ - км \_\_\_ + \_\_\_ (договор от «\_\_\_» \_\_\_ 20 \_\_\_ г. №\_\_\_\_\_) **исключить** из промежуточной ведомости от «\_\_\_» \_\_\_ 20 \_\_\_ г. №\_\_\_\_\_ следующие километры:

---

Предписание считать исполненным **в полном объеме/частично**  
(не нужное зачеркнуть)

К Исполнителю **применить/не применять** санкции в соответствии с  
(не нужное зачеркнуть)  
условиями заключенного Государственного контракта (договора) и действующим законодательством Российской Федерации.

Представитель Заказчика \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Представитель Исполнителя \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 10  
к Порядку (п. 14)

Рекомендуемый образец

**АКТ**

**оценки уровня содержания автомобильной дороги, сети автомобильных дорог**  
(за период с «\_\_» \_\_ 20\_\_г. по «\_\_» \_\_ 20\_\_г.)

Комиссия в составе:

Представитель Заказчика \_\_\_\_\_

Представитель Исполнителя \_\_\_\_\_  
произвела оценку уровня содержания автомобильной дороги (сети автомобильных  
дорог) и искусственных дорожных сооружений на нем (них) \_\_\_\_\_  
(наименование автомобильной дороги)

км \_\_ + \_\_ - км \_\_ + \_\_ (договор от «\_\_» \_\_ 20\_\_г. № \_\_\_\_\_).

и установила следующее:

1. Всего обследовано \_\_\_\_\_ км

2. Не соответствует \_\_\_\_\_ уровню содержания следующие километры  
(уровень содержания по гос. контракту (договору))

Всего \_\_\_\_\_ км

3. Соответствует \_\_\_\_\_ уровню содержания  
(уровень содержания по гос. контракту (договору))

Всего: \_\_\_\_\_ км

4. Дорожно-транспортные происшествия с сопутствующими  
неудовлетворительными дорожными условиями, зависящими от дефектов  
содержания дорог (не зарегистрированы/зарегистрированы на участке (указать  
адрес /адреса))

5. Уровень содержания по участку автомобильной дороги \_\_\_\_\_  
(указывается уровень содержания)

6. Средняя оценка уровня содержания участка автомобильной дороги **O<sub>уч</sub>** \_\_\_\_\_

7. Количество километров, на которых зафиксирован «не допустимый» уровень  
содержания с оценкой «2» \_\_\_\_\_ км

8. Количество километров в процентах от общей протяженности участка  
автомобильной дороги, на которых зафиксирован «не допустимый» уровень  
содержания с оценкой «2» \_\_\_\_ %.

Подписи

Представитель Заказчика \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Представитель Исполнителя \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_