## Сводная ведомость по результатам диагностики

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование дороги | Категория | Протяженность, км | Протяженность участков покрытия, с оценкой состояния, км | | | | | Одиночные выбоины и проломы ДО, шт | Прочие точечные дефекты, шт | Протяженность участков ограждений, км | | |
| Состояние ограждений | | |
| 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | Хорошее | Плохое | Отсутствует |

## Сводная ведомость оценки состояния покрытия на участках автомобильных дорог

| Наименование дороги | Адрес участка (км) | дефекты на участке, согласно ОДН | Одиночные дефекты на участке (адрес) | Оценка состояния участка |
| --- | --- | --- | --- | --- |

## Сводная ведомость наличия или отсутствия дефектов на участках автомобильных дорог

| Наименование дороги | Адрес участка (км) | Наличие дефекта на участке (есть, нет) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Продольная центральная трещина | Продольные боковые трещины | Поперечные одиночные трещины,  на расстоянии между трещинами, м. | | | | | | | | | Одиночная сетка трещин на площади до 10м2 | | Сетка трещин при относительной площади, % | | | Колейность при средней глубине, мм | | | | | | | Просадки пучины при относительной площади, % | | | Проломы дорожной одежды при относительной площади, % | | | Выбоины на покрытиях, содержащих органическое вяжущее, расстояние между, м. | | | | Карты заделанных выбоин, залитые трещины | Поперечные волны, сдвиги |
|
| Более 40 | 20-40 | 10-20 | 8-10 | 6-8 | 4-6 | 3-4 | 2-3 | 1-2 | Крупными ячейками | Мелкими ячейками | 30-10 | 60-30 | 90-60 | до 10 | 10-20 | 20-30 | 30-40 | 40-50 | 50-70 | более 70 | 20-10 | 50-20 | более 50 | 10-5 | 30-10 | более 30 | более 20 | 10-20 | 4-10 | 1-4 |

## Сводная ведомость состояния ограждений и бортовых камней

| Наименование дороги | Участок | Тип ограждения | Состояние ограждения |
| --- | --- | --- | --- |

## Ведомость канализационных люков и люков ливневой канализации, находящихся в ненормативном состоянии

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| тип | местоположение | вид дефекта |

## Ведомость пересечений с ж/д и трамвайными путями, находящихся в ненормативном состоянии

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| тип | местоположение | вид дефекта |

## Измерение продольной ровности

| Наименование автомобильной дороги | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата измерения в формате «Дата»: 18.05.2018 | | | | | |
| Значение ровности по 1-й полосе | Значение ровности по 2-й полосе | Длина участка измерения | Длина от начала дороги | Категория дороги | Тип дорожной одежды |