

Акт лабораторных испытаний материала для дорожной разметки №\_\_

"\_\_" "\_\_\_\_\_" 200\_\_ г.

Материал \_\_\_\_\_  
марка, изготовитель, номер партии

№ акта отбора материала \_\_\_\_\_

Результаты лабораторных испытаний пробы материала

| № п/п | Контролируемые параметры при лабораторных испытаниях пробы материала        | Единицы измерения                        | Результаты испытаний |
|-------|---|--|----------------------|
| 1     | Время отверждения (для пластичных материалов)                               | Мин                                      |                      |
| 2     | Время высыхания до степени 3 (для красок)                                   | Мин                                      |                      |
| 3     | Стойкость к статическому воздействию воды                                   | Ч  |                      |
| 4     | Стойкость к статическому воздействию насыщенного раствора хлористого натрия | Ч  |                      |
| 5     | Координаты цветности  | X  | -                    |
|       |   | Y  | -                    |
| 6     | Цвет  | -  |                      |
| 7     | Коэффициент яркости $b_v$   | %  |                      |
| 8     | Коэффициент яркости $Q_d$   | мкд · лк <sup>-1</sup> · м <sup>-2</sup> |                      |
| 9     | Коэффициент световозвращения (для готовых форм и полимерных лент) $R_L$     | мкд · лк <sup>-1</sup> · м <sup>-2</sup> |                      |

Примечания \_\_\_\_\_

Заключение: \_\_\_\_\_

Представитель испытательной лаборатории \_\_\_\_\_

(наименование испытательной лаборатории, должность, подпись, фамилия И.О.)