

## Приложение 6

Дата \_\_\_\_\_

### Промежуточная ведомость оценки уровня содержания региональной автомобильной дороги

Название дороги: \_\_\_\_\_

Эксплуатационная категория дороги: \_\_\_\_\_

Адрес участка, км: \_\_\_\_\_

Характерный период: \_\_\_\_\_

Требуемый уровень содержания: \_\_\_\_\_

Показатели состояния конструктивных элементов	Километры с выявленным несоответствием требуемому уровню содержания
<b>1. Проезжая часть и земляное полотно</b>	
1.1. Ширина очистки проезжей части от снега (при допустимой толщине рыхлого слоя снега во время снегопада и до окончания снегоуборки)	
1.2. Ширина очистки обочин и разделительной полосы от снега (при допустимой толщине рыхлого слоя снега во время снегопада и до окончания снегоуборки)	
1.3. Толщина уплотненного слоя снега на проезжей части	
1.4. Возвышение обочин и разделительной полосы с уплотненным слоем снега над проезжей частью	
1.5. Наличие снежного вала на обочинах, а на участках с дорожными ограждениями - за ограждениями	
1.6. Нормативные сроки снегоочистки и ликвидации зимней скользкости	
1.7. Повреждения (выбоины) не более 15х60х5 см (длина х ширина х глубина), распространяются и на проезжую часть моста	
<b>2. Искусственные сооружения</b>	
<b>2.1. Мосты</b>	
2.1.1. Ширина очистки проезжей части мостов от снега (при допустимой толщине рыхлого слоя снега во время снегопада и до окончания снегоуборки)	
2.1.2. Толщина уплотненного слоя снега на проезжей части	
2.1.3. Толщина рыхлого слоя на тротуарах во время снегопада и до окончания снегоуборки	
2.1.4. Толщина уплотненного слоя снега на тротуарах	
2.1.5. Дефекты (не представляющие угрозу безопасности движения транспортных средств и пешеходов) проезжей части, тротуаров, ограждений и перил мостов	

2.2. Трубы	
2.2.1. Наличие снежно-ледяных отложений в теле трубы в период до начала весеннего паводка	
2.2.2. Установка указательных вех в местах расположения труб, сигнальных столбиков, барьерного ограждения, начала и конца мостов, участков дорог с насыпью более 2 м и на участках кривых малого радиуса	
<b>3. Обустройство и обстановка дороги</b>	
3.1. Установка технических средств организации дорожного движения с нарушением действующих стандартов, норм и правил	
3.2. Необеспеченность снегозаносимых участков работоспособной снегозащитой	
3.3. Толщина рыхлого слоя снега на заездных карманах и посадочных площадках остановок общественного транспорта во время снегопада и до окончания снегоуборки	
3.4. Толщина уплотненного слоя снега на заездных карманах и посадочных площадках остановок общественного транспорта	
3.5. Толщина рыхлого слоя снега на площадках отдыха и стоянках транспортных средств во время снегопада и до окончания снегоуборки	
3.6. Толщина уплотненного слоя снега на площадках отдыха и стоянках транспортных средств	
3.7. Наличие снежно-ледяных отложений, затрудняющих восприятие информации на дорожных знаках	
Примечание. При обнаружении несоответствия требуемому уровню содержания какого-либо показателя состояния на отдельных километрах дороги в соответствующей графе столбца "2" указываются (через запятую) номера данных километров.	

Заказчик \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_