ЛИСТ-ПРОВЕРКИ

УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ

1. Дата проверки и время \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Место проверки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (населённый пункт, улица, номер дома)

1. Выявленные недостатки[[1]](#footnote-2):

Нет пешеходных ограждений (50 метров в каждую сторону) на пешеходных переходах со светофорным регулированием

Не работает светофор

Отсутствует светофор Т9 (желтое мигание) на нерегулируемом пешеходном переходе

Нет тротуаров или неудовлетворительное состояние обочин на маршруте безопасности «Дом-Школа-Дом»

Не работает освещение (два и более фонаря подряд), недостаточное освещение)

 Нет дорожного знака «Пешеходный переход» на зебре

Нет дорожных знаков «Дети» на подходах и перед школой (садиком)

Нет искусственной неровности перед нерегулируемым пешеходным переходов, расположенным около школы (садика)

 Нет разметки на пешеходном переходе (зебры)

 Отсутствуют подходы к пешеходным переходам (нет пешеходных дорожек с выходом на пешеходный переход)

 Иные недостатки (указать какие) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Ф.И. О., выявившего недостаток улично-дорожной сети\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Контактный телефон\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Нижегородская Госавтоинспекция благодарит за СОТРУДНИЧЕСТВО!*

1. Отмечается один или несколько недостатков из списка, либо указывается иной с расшифровкой недостатка [↑](#footnote-ref-2)