

**Научно-исследовательский институт Министерства транспорта  
 Центр тестирования дорожной инженерии  
 Отчет об испытаниях  
 W-JDSB 2016-001**

Предоставленный образец: стационарное оборудование для мониторинга дорожного движения - датчик LiDAR  
 Заявитель: VanJee Technology Co., Ltd.

Дата выдачи: 6 марта 2016 г.

Телефон: 0086-10-58278927 Факс: 0086-10-58278927  
 Адрес: Комната 707, дом 10, улица Хепинли Ист, район Дунчэн, Пекин 10013, Китай.

Устройство:	Лидар	Номер образца:	2016-JDSB-004
Модель:	WLR-711		
Заявитель:	VanJee Technology Co.,Ltd		
Производитель:	VanJee Technology Co.,Ltd		
Способ отбора:	Присланные образцы		
Количество образцов:	2		
Состояние образцов:	Хорошее		
Дата получения образцов:	Февраль 2 <sup>nd</sup> 2016		
Сроки испытаний:	15 - 21 февраля 2016		
Место испытаний:	Лаборатория испытательного центра организации дорожного движения НИИ Минтранса		
Цель испытаний:	IP68 (пылезащита и влагозащита)		
Методическая основа:	Степень защиты по стандарту GB 4208-2008		
Суть испытаний:	Поместить в воду на глубину 1 метр на 2 часа.		
Заключение:	Соответствует заявленным стандартам.		
Примечание:	Торговая марка VanJee Technology.		

Результат испытаний:

Номер образца: 2016-JDSB-004

Окружающая среда: +23 градуса

Цель испытаний		Технические требования	Результат испытаний	Заключение
IP68	Пыле непроницаемый корпус	Нет попадания пыли	Соответствует требованиям	Испытания пройдены
	Водонепроницаемый	После продолжительных погружений количество воды, попавшей в устройство, не достигало опасного уровня.	Соответствует требованиям	Испытания пройдены