



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ВЛАДИМИРА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16.09.2024

№ 2085

**О внесении изменения в постановление администрации города Владимира
от 25.08.2021 № 2130**

В соответствии с п.п.5 п.1 ст.37 Устава муниципального образования город Владимир и п.п.6 п.22 Положения об администрации города Владимира, утвержденного распоряжением администрации города Владимира от 13.05.2011 № 191-р, в целях обеспечения оптимального уровня организации дорожного движения **постановляю:**

1. Внести в том № 2 приложения к постановлению администрации города Владимира от 25.08.2021 № 2130 «Об утверждении проектов организации дорожного движения на автомобильные дороги муниципального образования городской округ Владимир» изменение, изложив пункт 25 в новой редакции согласно приложению.

2. Управлению жилищно-коммунального хозяйства организовать мероприятия по приведению средств организации дорожного движения в соответствии с вносимыми изменениями.

3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации города Серегина Г.С.

Глава города

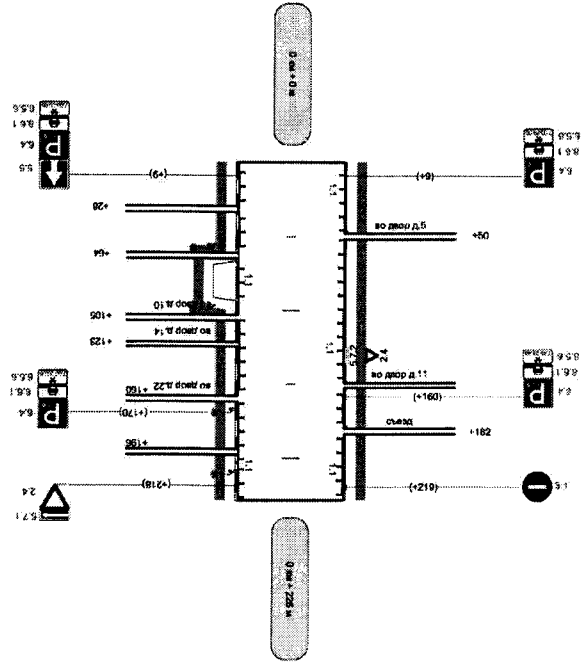


Д.В. Наумов

Приложение
к постановлению администрации
города Владимира
от 16.09.2024 № 2085

25. ул.1-я Никольская от ул.Девическая до ул.Никитская
(км 0+000 – км 0+228)

Техническое задание	0 - 228
Длина участка	0,15
Ширина участка	1,5
Средняя скорость движения транспорта	30 км/ч
Средняя скорость движения пешеходов	4 км/ч
Средняя скорость движения велосипедистов	15 км/ч
Средняя скорость движения мопедистов	20 км/ч
Средняя скорость движения мотоциклистов	30 км/ч
Средняя скорость движения автомобилей	40 км/ч
Средняя скорость движения грузовиков	50 км/ч
Средняя скорость движения тракторов	15 км/ч
Средняя скорость движения комбайнов	15 км/ч
Средняя скорость движения экскаваторов	15 км/ч
Средняя скорость движения бульдозеров	15 км/ч
Средняя скорость движения самосвалов	30 км/ч
Средняя скорость движения тягачей	15 км/ч
Средняя скорость движения тракторов	15 км/ч
Средняя скорость движения комбайнов	15 км/ч
Средняя скорость движения экскаваторов	15 км/ч
Средняя скорость движения бульдозеров	15 км/ч
Средняя скорость движения самосвалов	30 км/ч
Средняя скорость движения тягачей	15 км/ч



Техническое задание	0 - 228
Длина участка	0,15
Ширина участка	1,5
Средняя скорость движения транспорта	30 км/ч
Средняя скорость движения пешеходов	4 км/ч
Средняя скорость движения велосипедистов	15 км/ч
Средняя скорость движения мопедистов	20 км/ч
Средняя скорость движения мотоциклистов	30 км/ч
Средняя скорость движения автомобилей	40 км/ч
Средняя скорость движения грузовиков	50 км/ч
Средняя скорость движения тракторов	15 км/ч
Средняя скорость движения комбайнов	15 км/ч
Средняя скорость движения экскаваторов	15 км/ч
Средняя скорость движения бульдозеров	15 км/ч
Средняя скорость движения самосвалов	30 км/ч
Средняя скорость движения тягачей	15 км/ч

СМБ: 1

Л: 1-я Никольская

СВОДНЫЕ ВЕДОМОСТИ

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Знаки приоритета						
1	2.4	Уступите дорогу			0+218	Установлено	1	справа
		Итого установлено:					1	
		Итого демонтировать:						
		Итого требуется установить:						
		Итого:					1	
		Запрещающие знаки						
2	3.1	Въезд запрещен			0+219	Установлено	1	слева
		Итого установлено:					1	
		Итого демонтировать:						
		Итого требуется установить:						
		Итого:					1	
		Знаки особых предписаний						
3	5.5	Дорога с односторонним движением			0+009	Установлено	1	справа
4	5.7.1	Выезд на дорогу с односторонним движением			0+218	Установлено	1	справа
		Итого установлено:					2	
		Итого демонтировать:						
		Итого требуется установить:						
		Итого:					2	
		Информационные знаки						
5	6.4	Парковка (парковочное место)			0+006	Установлено	1	слева
6	6.4	Парковка (парковочное место)			0+009	Установлено	1	справа
7	6.4	Парковка (парковочное место)			0+160	Установлено	1	слева
8	6.4	Парковка (парковочное место)			0+170	Установлено	1	справа
		Итого установлено:					4	
		Итого демонтировать:						
		Итого требуется установить:						
		Итого:					4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Знаки дополнительной информации(таблички)						
9	8.5.6	Время действия			0+006	Установлено	1	слева
10	8.5.6	Время действия			0+009	Установлено	1	справа
11	8.5.6	Время действия			0+160	Установлено	1	справа
12	8.5.6	Время действия			0+170	Установлено	1	справа
13	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку			0+006	Установлено	1	слева
14	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку			0+009	Установлено	1	слева
15	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку			0+160	Установлено	1	справа
16	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку			0+170	Установлено	1	
		Итого установлено:					8	
		Итого демонтировать:						
		Итого требуется установить:						
		Итого:					8	
		Всего установлено:					16	
		Всего демонтировать:						
		Всего требуется установить:						
		Всего:					16	

Ведомость дорожной разметки

№ км	1.1(м)	ИТОГО, м ²
<u>коэф.привед.</u> к 1.1	1.000	
<u>Ширина, м</u>	0.10	
1	2	3
0 - 1	140,000	
ИТОГО	140,000	
ЛИН.КМ	0,140	
ПРИВЕД.КМ	0,140	
ПЛОЩАДЬ	14,000	14,000

Ведомость размещения искусственного освещения

№ п/п	Начало участка, км/м	Конец участка, км/м	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
				Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7
1	0+058	0+211	5/5	0	153	Справа
Итого:			5/5	0	153	

Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров)

№	Начало участка, км/м	Конец участка, км/м	Объект установки	Расположение	Протяженность, м	
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м
1	2	3	4	5	6	7
1	0+000	0+228		Слева		228
2	0+000	0+228		Справа		228
Итого:						456