



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ВЛАДИМИРА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19.04.2024

№ 871

**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 № 16 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 561 в новой редакции согласно приложению.

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

3. Обнародовать данное постановление на официальном сайте органов местного самоуправления города Владимира.

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

И.о. главы города



В.А. Гарев

Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: Внутриквартальная дорога 19

Участок: 0,000 - 0,555 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км - м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Предупреждающие знаки						
1	1.17	Искусственная неровность			0-107	Требуется установить	1	справа
2	1.17	Искусственная неровность			0-182	Демонтировать	1	справа
3	1.17	Искусственная неровность			0-247	Демонтировать	1	слева
4	1.17	Искусственная неровность			0-290	Требуется установить	1	слева
5	1.20.1	Сужение дороги			0-440	Демонтировать	1	справа
6	1.23	Дети			0-048	Требуется установить	1	слева
7	1.23	Дети			0-048	Демонтировать	1	слева
8	1.23	Дети			0-315	Демонтировать	1	справа
		Итого установлено:						
		Итого перенести:						
		Итого демонтировать:					5	
		Итого требуется установить:					3	
		Итого:					3	
		Знаки приоритета						
9	2.4	Уступите дорогу	0		0-195	Требуется установить	1	справа на привокзальной
10	2.4	Уступите дорогу	0		0-265	Требуется установить	1	слева на привокзальной
11	2.4	Уступите дорогу			0-340	Установлено	1	справа
		Итого установлено:					1	
		Итого перенести:						
		Итого демонтировать:						
		Итого требуется установить:					2	
		Итого:					3	
		Запрещающие знаки						
12	3.1	Въезд запрещен	0		0-265	Установлено	1	справа на привокзальной
13	3.24	Ограничение максимальной скорости			0-107	Требуется установить	1	справа
14	3.24	Ограничение максимальной скорости			0-182	Демонтировать	1	справа
15	3.24	Ограничение максимальной скорости			0-207	Требуется установить	1	справа
16	3.24	Ограничение максимальной скорости			0-240	Требуется установить	1	слева
17	3.24	Ограничение максимальной скорости			0-290	Требуется установить	1	слева
18	3.24	Ограничение максимальной скорости			0-440	Установлено	1	справа
19	3.29	Стоянка запрещена по нечетным числам месяца			0-247	Демонтировать	1	слева
20	3.29	Стоянка запрещена по нечетным числам месяца			0-460	Установлено	2	слева
21	3.29	Стоянка запрещена по нечетным числам			0-348	Установлено	2	слева

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Тип/размер 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
		месяца						
22	3.29	Стоянка запрещена по нечетным числам месяца			0-263	Установлено	2	слева
23	3.29	Стоянка запрещена по нечетным числам месяца			0-180	Установлено	2	слева
24	3.30	Стоянка запрещена по четным числам месяца			0-205	Установлено	2	справа
25	3.30	Стоянка запрещена по четным числам месяца			0-280	Установлено	2	справа
26	3.30	Стоянка запрещена по четным числам месяца			0-355	Установлено	2	справа
27	3.30	Стоянка запрещена по четным числам месяца			0-445	Установлено	2	справа
		Итого установлено:						
		Итого перевести:						
		Итого демонтировать:					2	
		Итого требуется установить:					4	
		Итого:					24	
		Знаки особых предписаний						
28	5.19.1	Пешеходный переход			0-014	Установлено	1	справа
29	5.19.1	Пешеходный переход			0-018	Установлено	1	слева
30	5.19.1	Пешеходный переход			0-221	Установлено	1	справа
31	5.19.1	Пешеходный переход			0-225	Установлено	1	слева
32	5.19.1	Пешеходный переход			0-545	Установлено	1	справа
33	5.19.1	Пешеходный переход			0-546	Установлено	1	слева
34	5.19.2	Пешеходный переход			0-014	Установлено	1	справа
35	5.19.2	Пешеходный переход			0-018	Установлено	1	слева
36	5.19.2	Пешеходный переход			0-221	Установлено	1	справа
37	5.19.2	Пешеходный переход			0-225	Установлено	1	слева
38	5.19.2	Пешеходный переход			0-545	Установлено	1	справа
39	5.19.2	Пешеходный переход			0-546	Установлено	1	слева
40	5.20	Искусственная неровность			0-207	Требуется установить	1	слева
41	5.20	Искусственная неровность			0-207	Установлено	1	справа
42	5.20	Искусственная неровность			0-230	Демонтировать	1	слева
43	5.20	Искусственная неровность			0-240	Требуется установить	1	слева
44	5.20	Искусственная неровность			0-240	Требуется установить	1	справа
		Итого установлено:					13	
		Итого перевести:						
		Итого демонтировать:					1	
		Итого требуется установить:					3	
		Итого:					16	
		Информационные знаки						
45	6.4	Парковка (парковочное место)			0-110	Требуется установить	1	справа
46	6.16	Стоп-линия			0-540	Установлено	1	справа

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	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
		Итого установлено:					1	
		Итого перенести:						
		Итого демонтировать:						
		Итого требуется установить:					1	
		Итого:					2	
		Знаки дополнительной информации (таблички)						
47	8.2.1	Зона действия			0-107	Требуется установить	1	справа
48	8.2.1	Зона действия			0-110	Требуется установить	1	справа
49	8.2.3	Зона действия			0-205	Установлено	1	справа
50	8.24	Работает эвакуатор			0-205	Установлено	2	справа
51	8.2.4	Зона действия			0-250	Установлено	2	справа
52	8.24	Работает эвакуатор			0-250	Установлено	2	справа
53	8.2.4	Зона действия			0-355	Установлено	2	справа
54	8.24	Работает эвакуатор			0-355	Установлено	2	справа
55	8.2.3	Зона действия			0-445	Установлено	1	справа
56	8.24	Работает эвакуатор			0-445	Установлено	2	справа
57	8.2.1	Зона действия			0-207	Требуется установить	1	справа
58	8.2.3	Зона действия			0-180	Установлено	1	слева
59	8.24	Работает эвакуатор			0-180	Установлено	2	слева
60	8.2.1	Зона действия			0-240	Требуется установить	1	слева
61	8.24	Работает эвакуатор			0-263	Установлено	1	слева
62	8.2.1	Зона действия			0-290	Требуется установить	1	слева
63	8.2.4	Зона действия			0-348	Установлено	2	слева
64	8.24	Работает эвакуатор			0-348	Установлено	2	слева
65	8.2.3	Зона действия			0-460	Установлено	1	слева
66	8.24	Работает эвакуатор			0-460	Установлено	2	слева
67	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку			0-110	Требуется установить	1	справа
68	8.15	Слеша пешеходы			0-048	Установлено	1	слева
		Итого установлено:					1	
		Итого перенести:						
		Итого демонтировать:						
		Итого требуется установить:					6	
		Итого:					32	
		Всего установлено:					64	
		Всего перенести:						
		Всего демонтировать:					5	
		Всего требуется установить:					16	
		Всего:					80	

Ведомость дорожной разметки (горизонтальной)

Дорога: Внутриквартальная дорога 19

Участок: 0,000 - 0,555 км.

№ км	1.1(м)(бел)	1.3(м)(бел)	1.5(м)(бел)	1.6(м)(бел)	1.7(м)(бел)	1.10(м)(жел)	1.12(м)(бел)	1.14.1(м)(бел)	1.14.1(м)(жел)	1.25(м)(бел)	ИТОГО, м2(бел)	ИТОГО, м2(жел)	ВСЕГО, м2
коэф.привед. к 1.1	1.000	2.000	0.250	0.750	0.500	0.500	4.000	16.000	16.000	0.160			
Ширина, м	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.40	4.00	4.00	0.40			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
0 - 1	125,000	374,000	467,000	150,000	47,000	370,000	6,000	30,500	30,500	64,000	164,799	70,950	235,749
ИТОГО	125,000	374,000	467,000	150,000	47,000	370,000	6,000	30,500	30,500	64,000	164,799	70,950	235,749
ЛИНКМ	0,125	0,374	0,467	0,150	0,047	0,370	0,006	0,031	0,031	0,064			
ПРИВЕД.КМ	0,125	0,748	0,117	0,113	0,024	0,185	0,024	0,488	0,488	0,010			
ПЛОЩАДЬ	12,500	74,800	11,675	11,250	2,350	18,5	2,400	48,800	48,800	1,024	164,799	70,950	235,749