



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«УПРАВЛЕНИЕ ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА И КАПИТАЛЬНОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА ОДИНЦОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ»**

П Р И К А З

28.03.2024 № *6/14*

г. Одинцово

О внесении изменений в проект организации дорожного движения на автомобильных дорогах в границах Территориального управления Одинцово Администрации Одинцовского городского округа Московской области

Для осуществления безопасного дорожного движения и улучшения пропускной способности автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах Одинцовского городского округа Московской области (далее – автомобильные дороги), руководствуясь Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 29.12.2017 №443-ФЗ «Об организации дорожного движения в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Внести изменение в проект организации дорожного движения на автомобильных дорогах в границах Территориального управления Одинцово Администрации Одинцовского городского округа Московской области, утвержденный приказом МКУ «Упрдоркапстрой» от 14.02.2024 №5/14, изложив схему организации дорожного движения на автомобильной дороге «д. Лохино -х. Никонорова» в редакции согласно приложению.

2. Информацию об изменении дорожного движения опубликовать в установленном порядке.

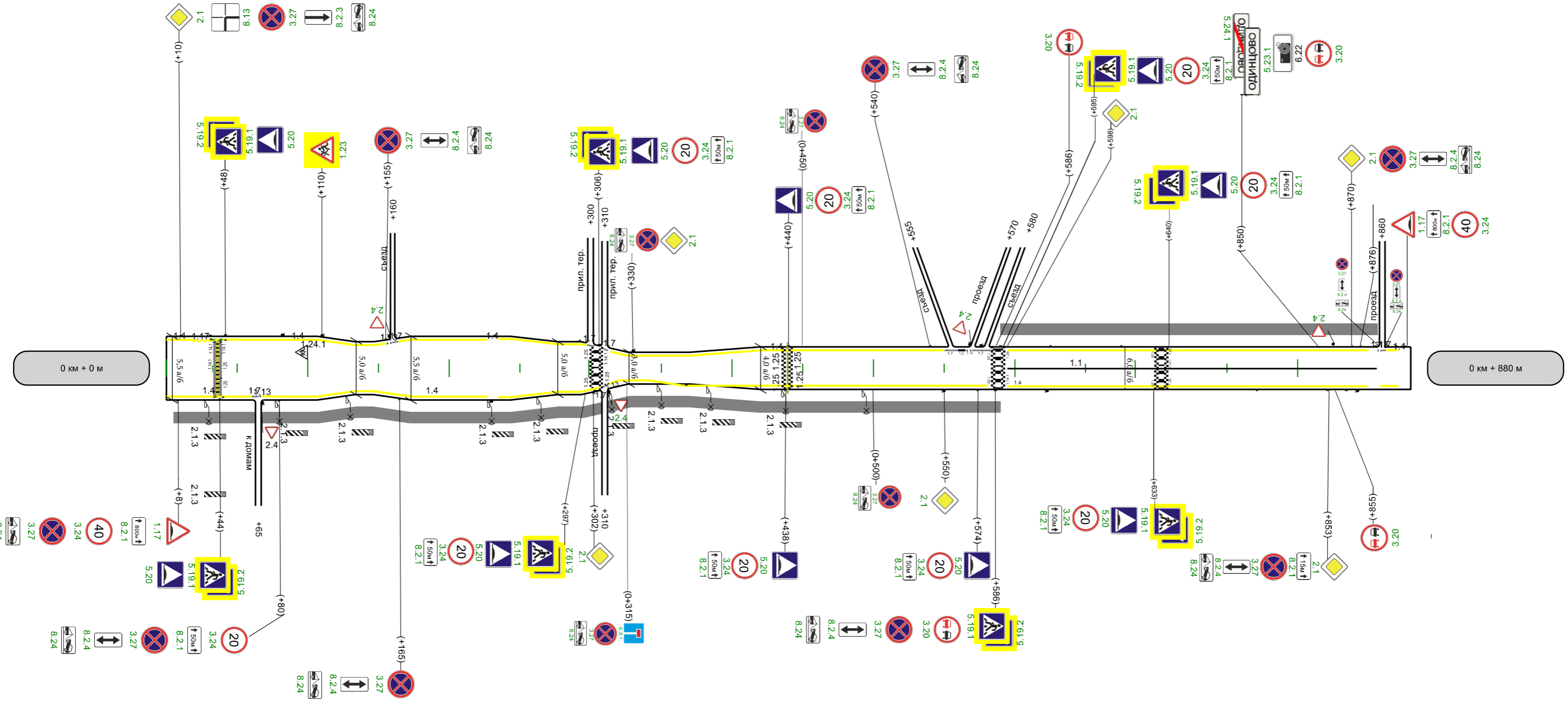
3. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора Милюкова С.А.

Директор

С.В. Батушенко

Горизонтальная разбивка слева	1-ая от осевой	1.4 0 - 19	1.17 19 - 31	1.4 31 - 155	1.4 165 - 296	1.4 314 - 550	1.7 570 - 585	1.4 585 - 856	1.4 864 - 880
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева									
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси									
Элементы дороги в продольном профиле		27	26	23	23	31			
		39	R=2598m		165	186	R=3884m		396
Кривые в плане		R=33m P=0; a=120°	73	117	R=590m P=47; a=7°	191	234	R=300m P=12; a=14°	310
						509 R=251m P=16; a=9°		548	800
								R=161m P=4; a=21°	859
Тротуары слева		ширина 1,2м, 590 - 880							



Горизонтальная разбивка справа	1-ая от осевой	1.4 0 - 60	1.4 70 - 306	1.4 314 - 880
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа				
Тротуары справа		ширина 1,2м, а/б, 5 - 590		