



АДМИНИСТРАЦИЯ  
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ОДИНЦОВО  
ОДИНЦОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

16.07.2019 № 318

г. Одинцово

О внесении изменений в проект  
организации дорожного движения  
автомобильных дорог  
городского поселения Одинцово

Руководствуясь Федеральными законами от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 10.12.1995 года № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», от 08.11.2007 года № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», для осуществления безопасного дорожного движения и улучшения пропускной способности улично-дорожной сети постановляю:

- 1) Утвердить Проект организации дорожного движения на автомобильную дорогу г. Одинцово, Дублер Можайского шоссе (Запчасти) (Приложение 1).
- 2) Утвердить Проект организации дорожного движения на автомобильную дорогу г. Одинцово, Дублер Можайского шоссе (Витязь) (Приложение 2).
- 3) Утвердить Проект организации дорожного движения на автомобильную дорогу г. Одинцово, Дублер Можайского шоссе (Дубрава) (Приложение 3).
- 4) Информацию об изменении дорожного движения опубликовать в средствах массовой информации Одинцовского муниципального района.  
Ответственный И.о. заместителя руководителя администрации городского поселения Одинцово Тищенко М.В.
- 5) Контроль за выполнением настоящего Постановления возложить на И.о. заместителя руководителя администрации городского поселения Одинцово Тищенко М.В.

И.о. руководителя Администрации

А.Н. Будков

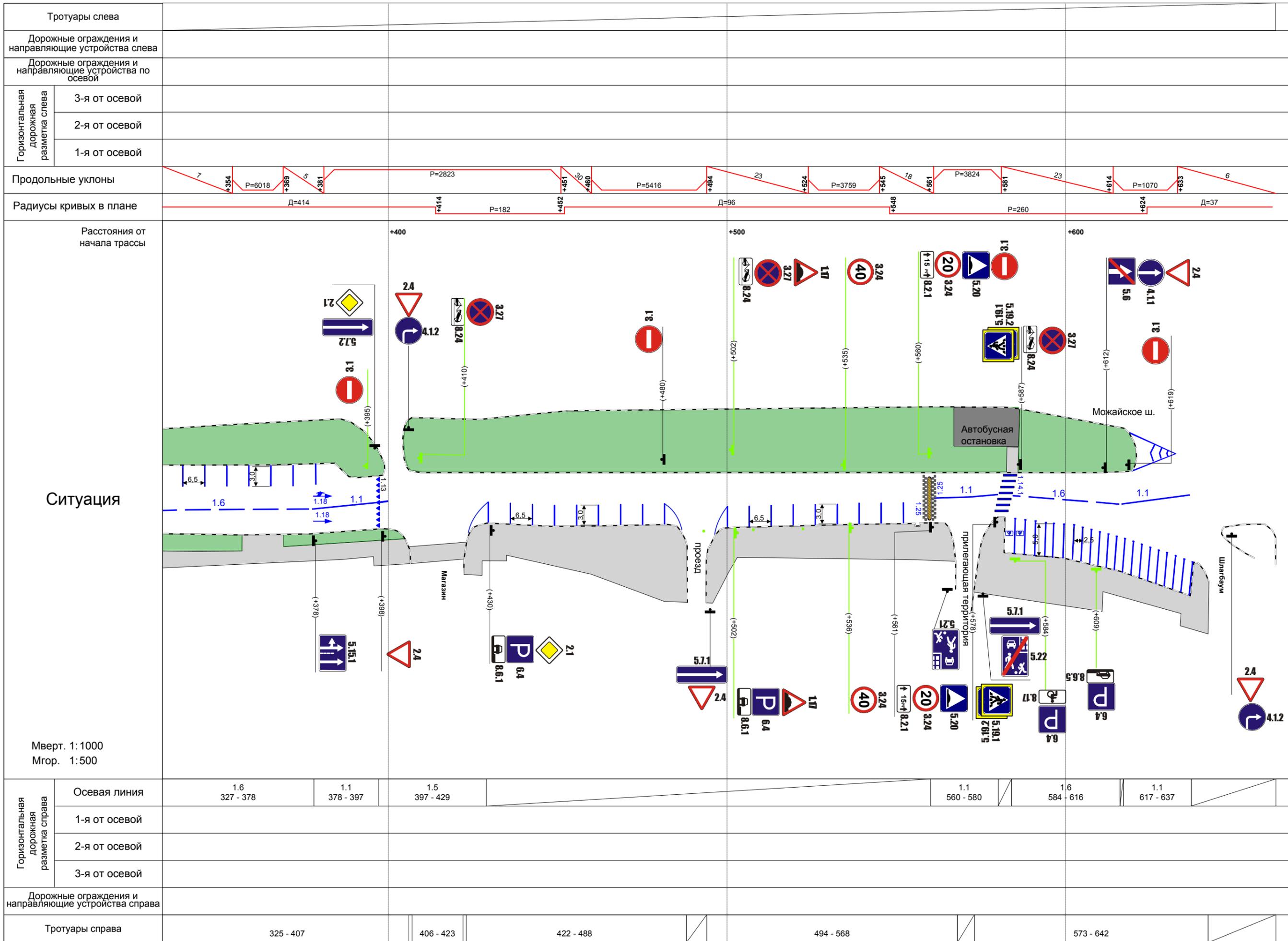
Копия верна:

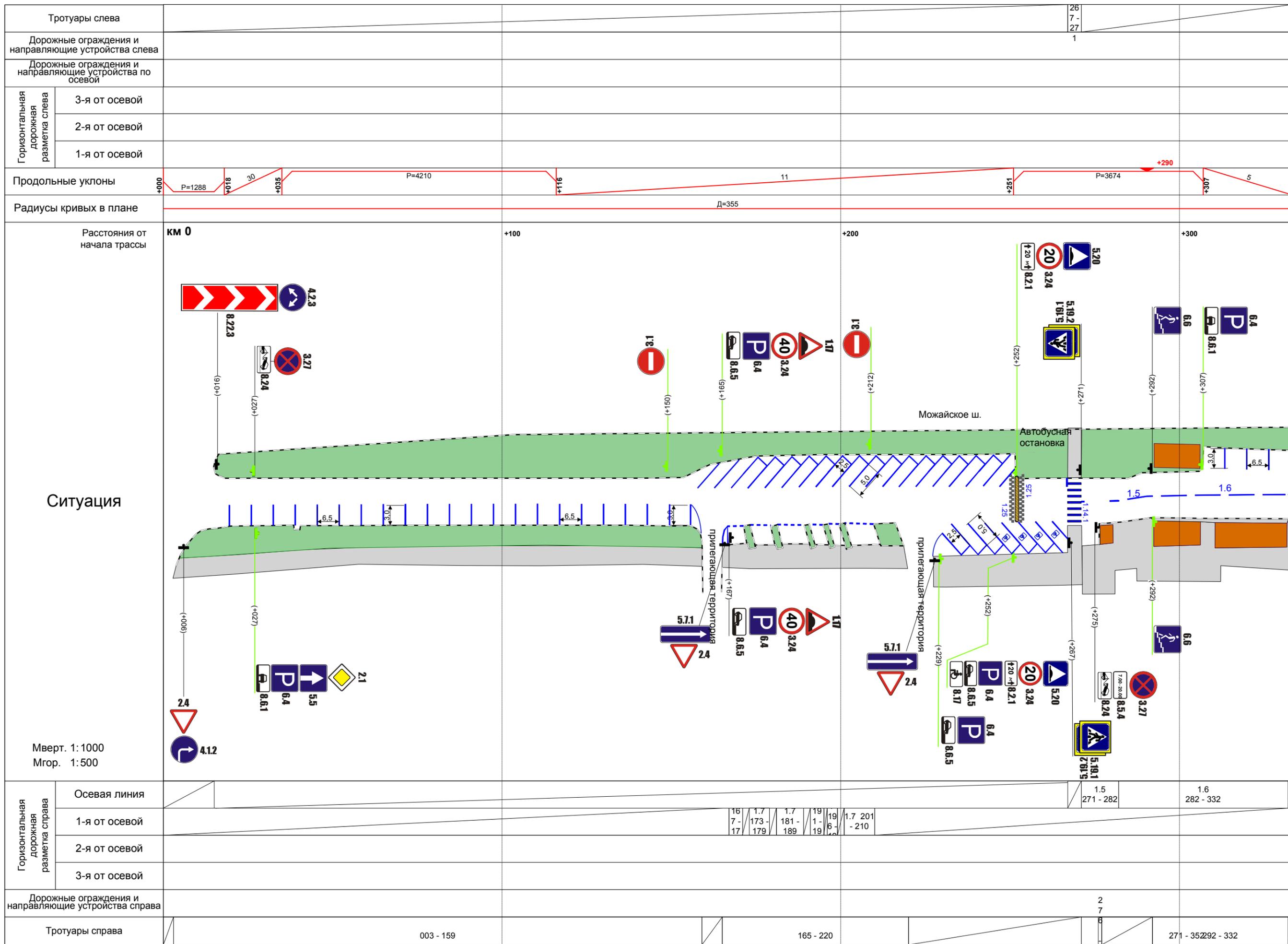
И.о. заместителя руководителя Администрации

М.В. Тищенко



Тротуары слева															
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева															
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой															
Горизонтальная дорожная разметка слева	3-я от осевой														
	2-я от осевой														
	1-я от осевой														
Продольные уклоны															
Радиусы кривых в плане		D=414													
Расстояния от начала трассы															
Ситуация															
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия			1.1 153 - 173		1.5 177 - 239		1.6 239 - 289		1.1 289 - 309		1.5 309 - 327		1.6 327 - 378	
	1-я от осевой														
	2-я от осевой														
	3-я от осевой														
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа															
Тротуары справа		002 - 031		031 - 064		066 - 101		104 - 152		158 - 230		236 - 319		325 - 407	





Тротуары слева					
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева					
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой					
Горизонтальная дорожная разметка слева	3-я от осевой				
	2-я от осевой				
	1-я от осевой				
Продольные уклоны					
Радиусы кривых в плане		Д=355			
Расстояния от начала трассы			+400	+500	+600
<p>Ситуация</p> <p>Мверт. 1: 1000 Мгор. 1: 500</p>					
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия				
	1-я от осевой				
	2-я от осевой				
	3-я от осевой				
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа					
Тротуары справа		271 - 352			

Тротуары слева						
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева						
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой						
Горизонтальная дорожная разметка слева	3-я от осевой					
	2-я от осевой					
	1-я от осевой					
Продольные уклоны						
Радиусы кривых в плане						
Расстояния от начала трассы		км 0	+100	+200	+300	
Ситуация						
		<p>Мверт. 1: 1000 Мгор. 1: 500</p>				
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия					
	1-я от осевой					
	2-я от осевой					
	3-я от осевой					
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа						
Тротуары справа		004 - 020	026 - 248		254 - 331	

Тротуары слева											
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		ДО 333 - 344		сигн. столб, (шт. 22) 387 - 401							
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой											
Горизонтальная дорожная разметка слева	3-я от осевой										
	2-я от осевой										
	1-я от осевой										
Продольные уклоны											
Радиусы кривых в плане											
Расстояния от начала трассы											
Ситуация		<p>Мверт. 1: 1000 Мгор. 1: 500</p>									
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.6	1.1	1.1	1.6	1.1	1.6	1.1	1.1	1.6	1.1
	1-я от осевой	307 - 357	357 - 382	382 - 401	401 - 433	433 - 453	457 - 511	511 - 531			
	2-я от осевой										
	3-я от осевой										
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа											
Тротуары справа		336 - 370			377 - 538					543 - 722	

Тротуары слева					
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева					
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой					
Горизонтальная дорожная разметка слева	3-я от осевой				
	2-я от осевой				
	1-я от осевой				
Продольные уклоны					
Радиусы кривых в плане					
Расстояния от начала трассы		+700		+800	
Ситуация					
Мверт. 1: 1000 Мгор. 1: 500					
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия				
	1-я от осевой				
	2-я от осевой				
	3-я от осевой				
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа				ДО 847 - 899	
Тротуары справа		543 - 722	731 - 763	759 - 895	