



Общество с ограниченной ответственностью «Инвест Проект»

107497, г. Москва, ул. Монтажная, д. 9, строен. 1, этаж 3, помещение IV, комната 16, офис 78
тел. 8 (499) 964-68-04; E-mail: info@investproekt.pro
ОКПО 28684520; ОГРН 1187746515549; ИНН 9718103425; КПП 771801001

Разработчик
ООО «Инвест Проект»

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЛЮБЕРЦЫ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ТОМ 11 «ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ ПО АДРЕСУ:
МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. ЛЮБЕРЦЫ, УЛ. КИРОВА»**

ИП-0210/223-ПОДД-Т11-ПОД

Том 11

Экз. № _____

Тех. архив № _____

Москва 2024 г.



Общество с ограниченной ответственностью «Инвест Проект»

107497, г. Москва, ул. Монтажная, д. 9, строен. 1, этаж 3, помещение IV, комната 16, офис 78
тел. 8 (499) 964-68-04; E-mail: info@investproekt.pro
ОКПО 28684520; ОГРН 1187746515549; ИНН 9718103425; КПП 771801001

Утверждаю

« ____ » _____ 2024г.

Разработчик
ООО «Инвест Проект»

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЛЮБЕРЦЫ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТОМ 11 «ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ ПО АДРЕСУ:
МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. ЛЮБЕРЦЫ, УЛ. КИРОВА»

ИП-0210/223-ПОДД-Т11-ПОД

Генеральный директор



Москва 2024 г.

М.В. Михайлина

3 ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

Разработка настоящего проекта потребовала детального изучения транспортно-планировочных характеристик объекта проектирования, существующих размеров движения транспорта и пешеходов, особенностей организации движения на прилегающей территории и других факторов, необходимых для обеспечения безопасного движения транспорта и пешеходов при эксплуатации объекта. Настоящий проект организации дорожного движения выполнен в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52289-2019 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств», СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», ГОСТ Р 52766-2007 «Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования» и иной нормативной документацией, приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 30.07.20 г. № 274 «Об утверждении Правил подготовки документации по организации дорожного движения».

Расстановка технических средств организации дорожного движения на период эксплуатации объекта представлена на соответствующей схеме в составе настоящей документации.

Разметку проезжей части наносить в соответствии с проектом. Нанесение продольной разметки, стрелок, цифр и элементов поперечной разметки производить термопластиком со стеклошариками. При нанесении линий разметки их отклонение от проектного положения не должно превышать 5 см. Отклонение размеров линий разметки от требования ГОСТ Р 51256 не должно превышать: 1 см – по ширине линий; 5 см – по длине штрихов и разрывов. Разметка не должна выступать над проезжей частью более чем на 6 мм. Коэффициент сцепления горизонтальной разметки в любой период эксплуатации не должен отличаться более чем на 25 % от значения коэффициента сцепления покрытия, на котором эта разметка нанесена. Разметка, выполненная термопластиком должна обладать функциональной долговечностью не менее одного года, а лакокрасочными материалами – не менее 6 месяцев.

Ширину линий разметки принимают в соответствии с таблицей 1.

Т а б л и ц а 1

Число полос движения	Наличие разделительной полосы	Разделение потоков противоположных направлений					Обозначение полос движения			Обозначение края проезжей части	Запрещение остановки и стоянки
		1.1	1.3	1.5; 1.6	1.9	1.11	1.1; 1.5; 1.6; 1.7	1.9	1.11		
2	Нет	0,10	-	0,10	-	0,10	0,10	-	0,10	0,10	0,10
3	Нет	0,15	-	0,15	-	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
4 или 5	Нет	-	0,15	-	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15

Схемой организации движения предусматривается установка дорожных знаков II типоразмера со светоотражающей пленкой типа «Б» в соответствии с ГОСТ Р 52289 и ГОСТ Р 52290. Элементы изображения черного и серого цветов знаков не должны обладать световозвращающим эффектом.

Знаки устанавливаются на оцинкованных стойках диаметром 76 мм. Расстояние от нижнего края знака до поверхности дорожного покрытия (высота установки), кроме случаев, специально оговоренных ГОСТ Р 52289, должно быть в соответствии с рисунком 3:

- от 2 до 4 м – при установке сбоку от проезжей части;
- от 3 до 4 м – на конструктивно выделенной разделительной полосе шириной менее 3 м;
- от 0,6 до 1,5 м – при установке на конструктивно выделенных направляющих островках или островках безопасности, а также на проезжей части или обочине на переносных опорах по ГОСТ Р 58350 или на переносных передвижных комплексах по ГОСТ 32758;
- от 5 до 6 м – при размещении над проезжей частью.

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

ИП-0210/223-ПОДД-Т 11-ПЗ

Лист

3

Инв.№.подл.	Подп. и дата	Взаим.инв.№.

Высота установки знаков, расположенных сбоку от дороги, определяется от поверхности дорожного покрытия на краю проезжей части. При расположении знаков друг над другом высота установки определяется по нижнему знаку. Расстояние между ближайшими краями соседних знаков, размещенных на одной опоре и распространяющих свое действие на одну и ту же проезжую часть, должно быть от 50 до 200 мм. Расстояние от края проезжей части (при наличии обочины - от бровки земляного полотна) до ближайшего к ней края знака, установленного сбоку от проезжей части, должно быть от 0,5 до 2,5 м.

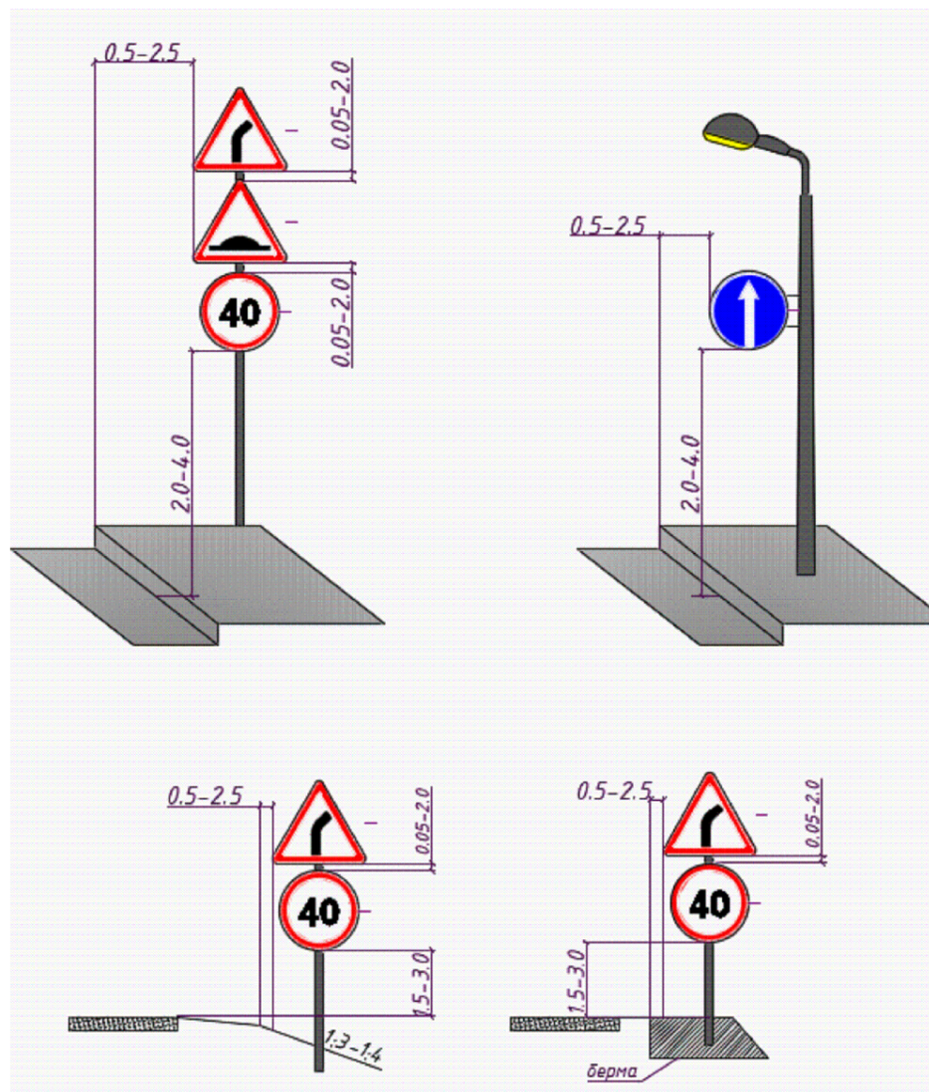


Рисунок 3 - Способы установки дорожных знаков

При размещении стоек дорожных знаков используются два способа:

- размещение стойки в грунт;
- размещение стойки в асфальтовом покрытии.

Для установки стоек производится бурение на глубину 700мм диаметром не менее 300мм, после чего осуществляется бетонирование основания.

Стойка, помещенная в углубление, фиксируется в вертикальном положении с помощью подставок, а пространство между опорами и стенками котлована или скважины постепенно заполняется насыпным грунтом слоями толщиной не менее 300мм, которые последовательно уплотняются методом трамбования.

В верхней части пробуренной скважины на уплотненный грунт укладывается слой бетонной смеси класса В15 толщиной 150мм. По истечении 48 часов после укладки бетонной смеси на поверхность бетона укладывается растительный грунт, если стойка дорожного знака размещается на присыпной берме, неукрепленной части разделительной полосы или обочины, а также на откосе насыпи или выемки.

Взаим. инв. №.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата

ИП-0210/223-ПОДД-Т11-ПЗ

Лист

4

При установке дорожного знака на тротуаре вместо грунта в верхней части скважины или котлована у стойки дорожного знака должен быть уложен слой песчано-битумной смеси толщиной не менее 50мм.

Там, где бурение и бетонирование невозможны либо нецелесообразны, например, внутри помещений, знаки устанавливаются на существующие конструкции, такие как колонны здания и пр.

Дорожные знаки рекомендуется изготавливать на алюминиевой основе с применением алмазной пленки, сроком службы не менее 10 лет, обеспечивающей значения коэффициентов световозвращения не менее значений, указанных в таблице №2.

Т а б л и ц а 2					
Цвет материала	Угол наблюдения - 20'				
	Угол освещения				
	5	10	20	30	40
Белый	300	210	150	110	70
Желтый	180	110	90	70	50
Оранжевый	160	95	80	64	30
Красный	60	35	30	24	15
Зеленый	30	24	20	15	8
Синий	15	11	9	7	4

Применение современных высокоэффективных материалов создаст условия для надежной работы элементов «системы» при любых дорожно-транспортных и погодных условиях.

Конструкции и детали крепления (хомуты, бандаж, болты, гайки и т.п.) для установки знаков должны отвечать ветровым нагрузкам в соответствии с требованиями СНиП 2.01.07-85 «Нагрузки и воздействия».

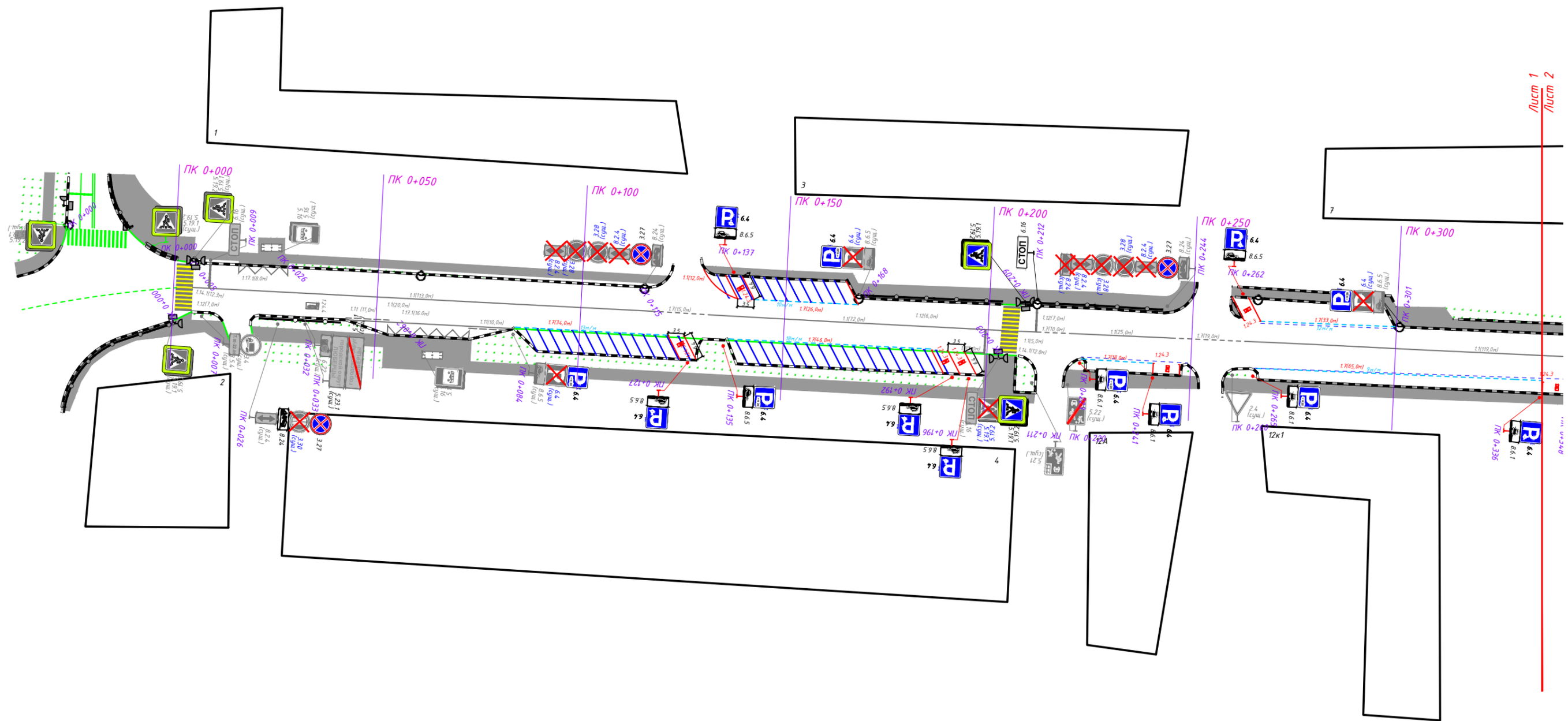
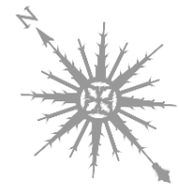
Инв.№ подл.		
Подп. и дата		
Взаим. инв.№.		

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата

ИП-0210/223-ПОДД-Т 11-ПЗ

Лист

5

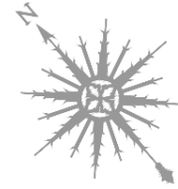


Общее кол-во м/мест - 161
Из них для инвалидов - 16

1:1000

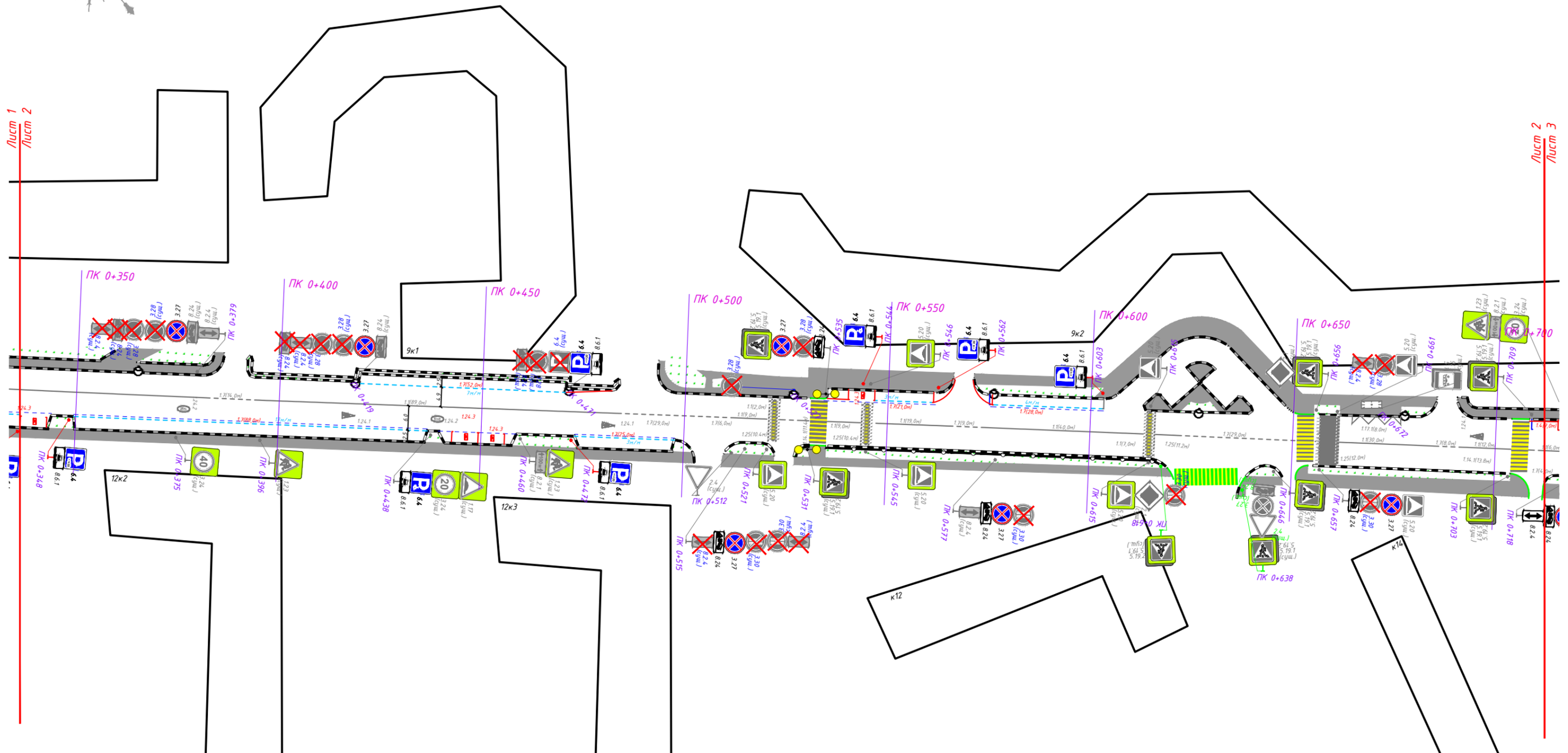
Согласовано:	
Инв.Н.подл.	Взам.инв.Н
Подпись и дата	

					ИП-0210/223-ПОДД-Т 11-ПОД					
					Проект организации дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения городского округа Люберцы Московской области					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект организации дорожного движения по адресу: Московская обл., г. Люберцы, ул. Кирова	Стадия	Лист	Листов	
Разраб.			Ликсутин	<i>Ликс</i>	10.24		П	1	8	
Пров.			Михайлина	<i>Мих</i>	10.24					
					Проектируемая схема организации дорожного движения					



Лист 1
Лист 2

Лист 2
Лист 3

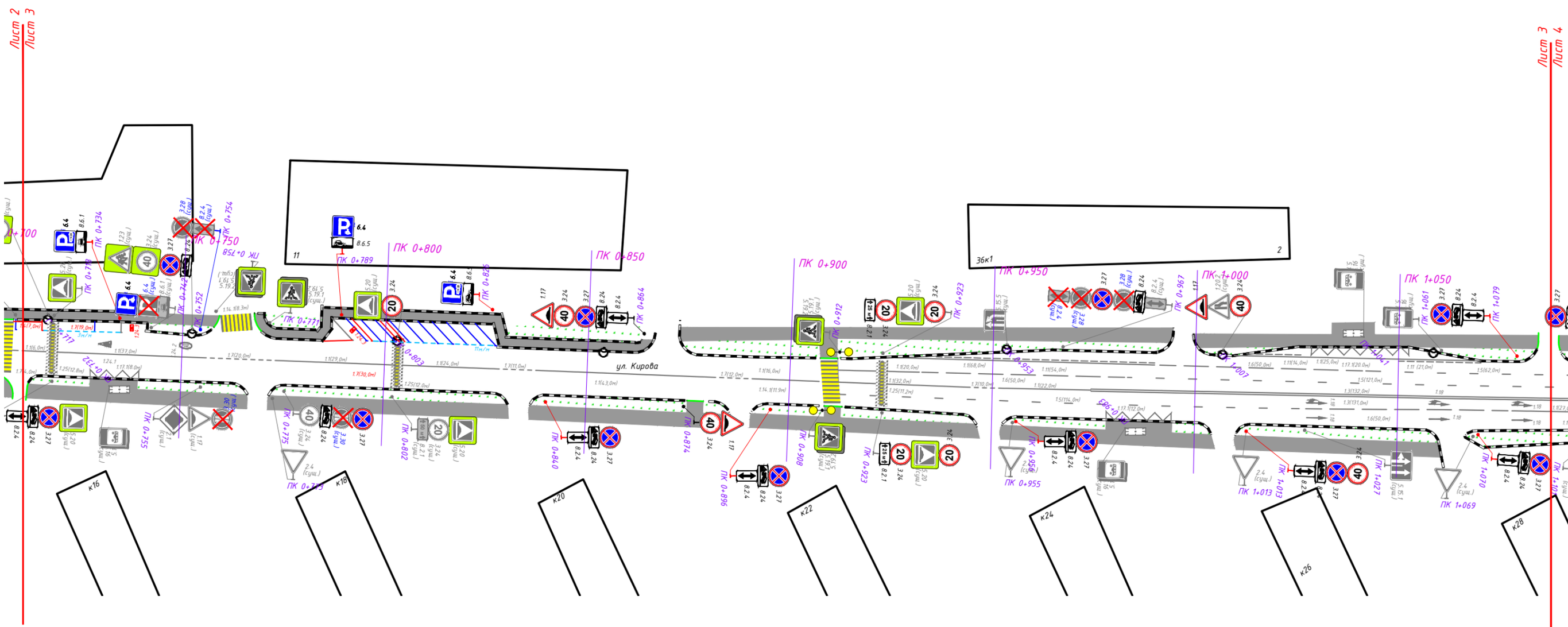
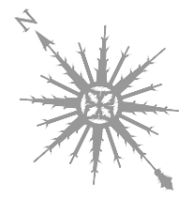


Согласовано:

Инв. N подл.
Подпись и дата
Взам. инв. N

1:1000

ИП-0210/223-ПОДД-Т 11-ПОД				
Проект организации дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения городского округа Люберцы Московской области				
Изм.	Кол.уч	Лист N док.	Подп.	Дата
Разраб.		Ликсутин	<i>Ликсутин</i>	10.24
Пров.		Михайлина	<i>Михайлина</i>	10.24
Проект организации дорожного движения по адресу: Московская обл., г. Люберцы, ул. Кирова				
Стадия	Лист	Листов		
П	2	8		
Проектируемая схема организации дорожного движения				
Формат А3				

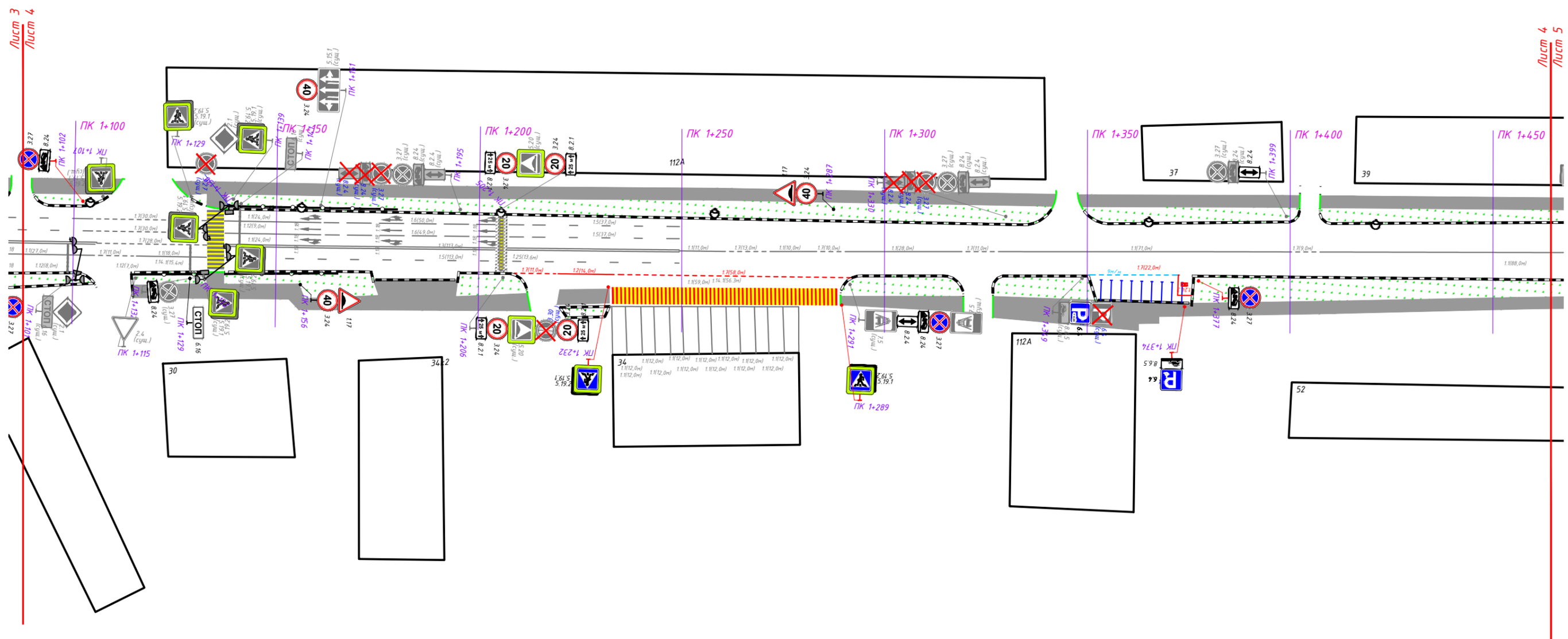
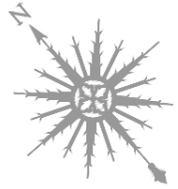


Согласовано:

Инв.№ подл.
Подпись и дата
Взам. инв.№

1:1000

ИП-0210/223-ПОДД-Т 11-ПОД				
Проект организации дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения городского округа Люберцы Московской области				
Изм.	Кол.уч	Лист № док.	Подп.	Дата
Разраб.		Ликсутин	<i>Ликс</i>	10.24
Пров.		Михайлина	<i>Мих</i>	10.24
Проект организации дорожного движения по адресу: Московская обл., г. Люберцы, ул. Кирова				
Стадия	Лист	Листов		
П	3	8		
Проектируемая схема организации дорожного движения				
ИНВЕСТ ПРОЕКТ				
Формат А3				

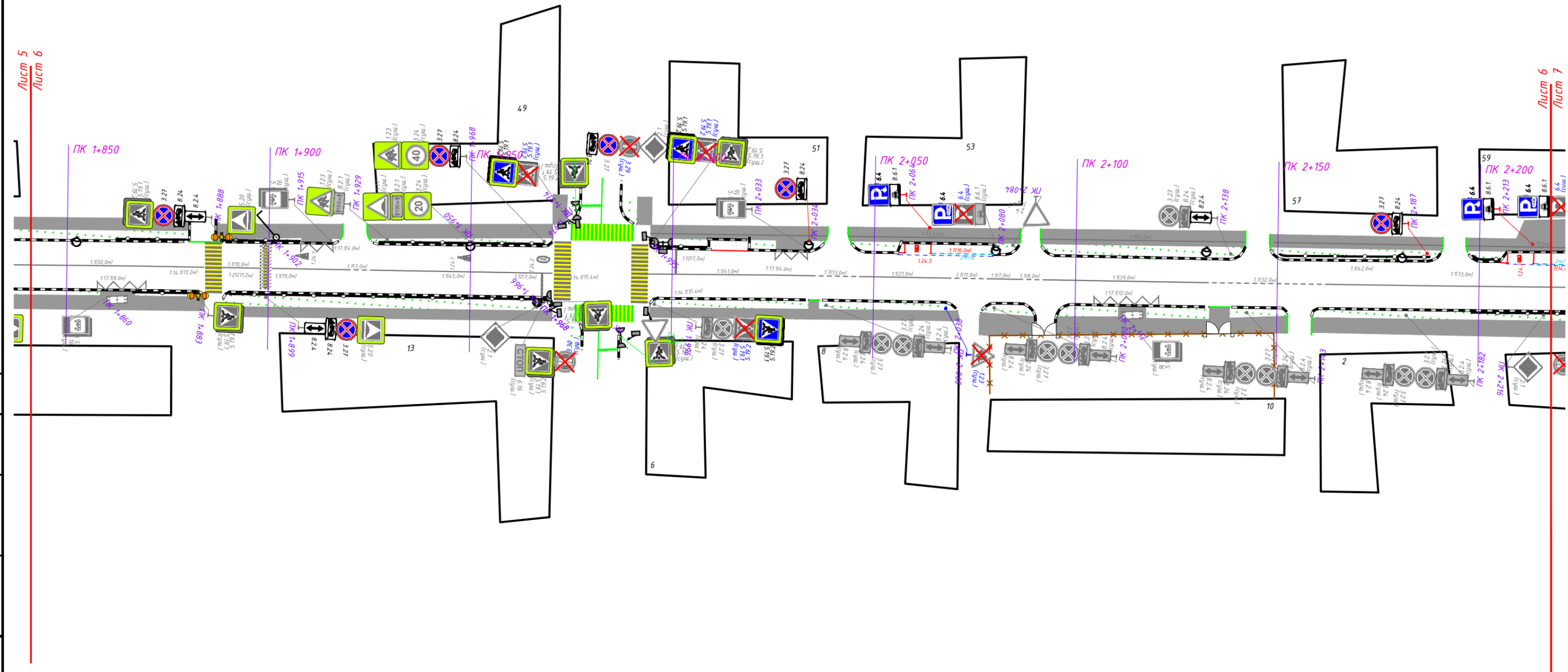
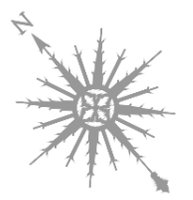


Согласовано:

Инв.Н.подл.	Подпись и дата	Взам.инв.Н

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.				Ликсутин	10.24
Пров.				Михайлина	10.24

ИП-0210/223-ПОДД-Т 11-ПОД		
Проект организации дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения городского округа Люберцы Московской области		
Проект организации дорожного движения по адресу: Московская обл., г. Люберцы, ул. Кирова	Стадия	Лист
	П	4
		Листов
		8
Проектируемая схема организации дорожного движения	 ИНВЕСТ ПРОЕКТ	

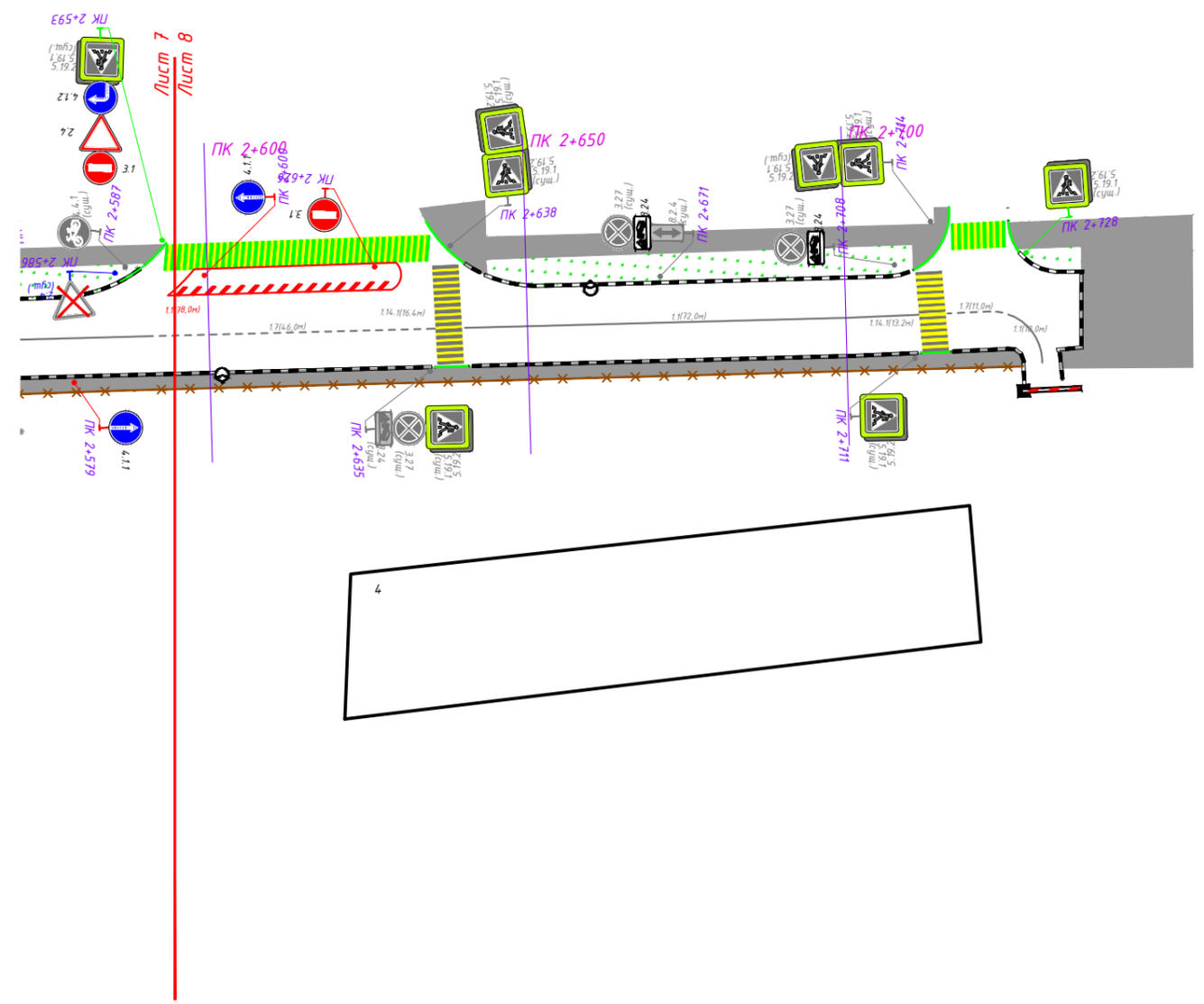


Согласовано:

Инв.Н.подл.	Подпись и дата	Взам.инв.Н

1:1000

ИП-0210/223-ПОДД-Т 11-ПОД				
Проект организации дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения городского округа Люберцы Московской области				
Изм.	Кол.уч	Лист N док.	Подп.	Дата
Разраб.		Ликсутин	<i>Ликс</i>	10.24
Пров.		Михайлина	<i>Мих</i>	10.24
Проект организации дорожного движения по адресу: Московская обл., г. Люберцы, ул. Кирова				
Проектируемая схема организации дорожного движения			Стадия	Лист
			П	6
			Листов	8
			ИНВЕСТ ПРОЕКТ	
			Формат А3	



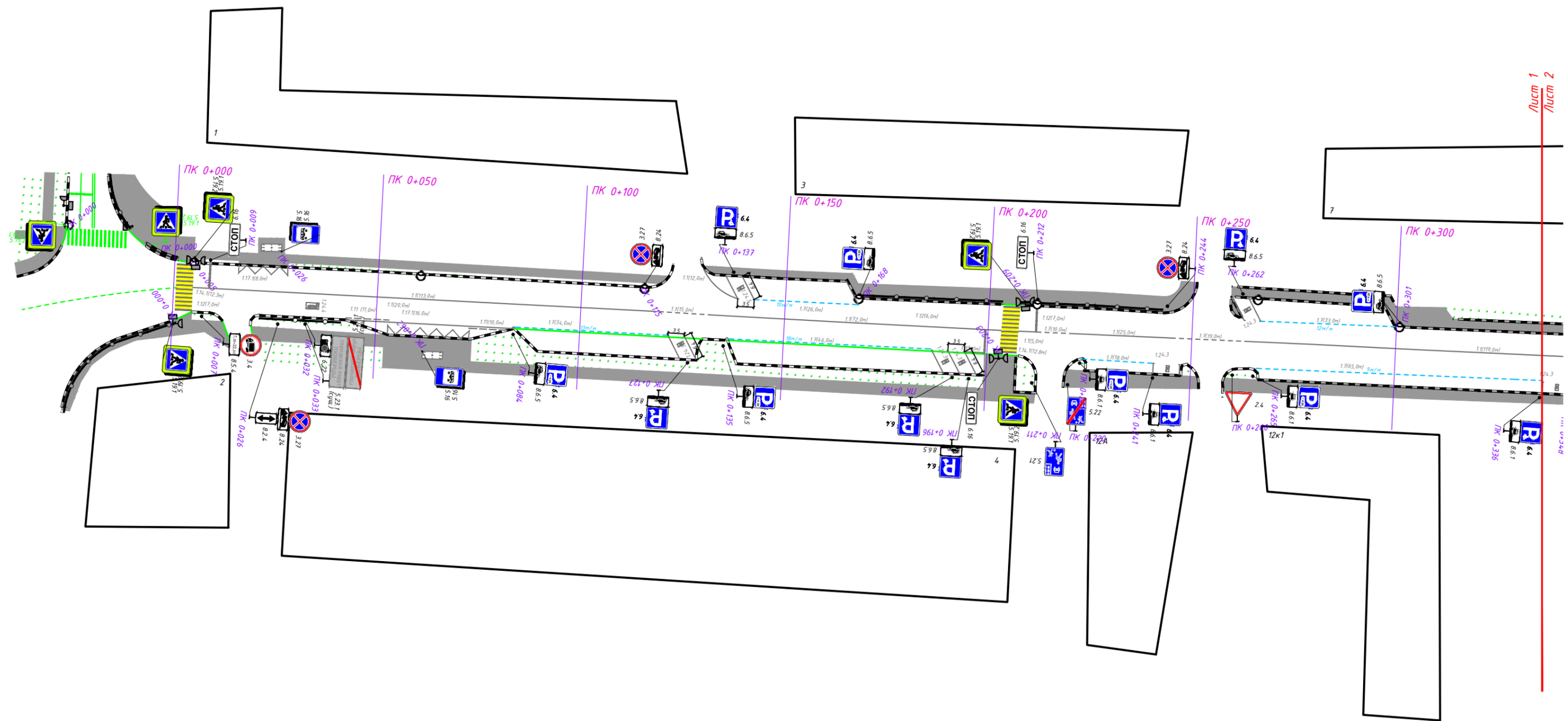
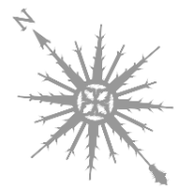
Согласовано:

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам.инв.№

1:1000

ИП-0210/223-ПОДД-Т 11-ПОД				
Проект организации дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения городского округа Люберцы Московской области				
Изм.	Кол.уч	Лист № док.	Подп.	Дата
Разраб.		Ликсутин	<i>Ликс</i>	10.24
Пров.		Михайлина	<i>Мих</i>	10.24
Проект организации дорожного движения по адресу: Московская обл., г. Люберцы, ул. Кирова				
Стадия	Лист	Листов		
П	8	8		
Проектируемая схема организации дорожного движения				

Формат А3



Лист 1
Лист 2

Согласовано:

Инв.Н.подл.	Подпись и дата	Взам.инв.Н

Общее кол-во м/мест - 161
Из них для инвалидов - 16

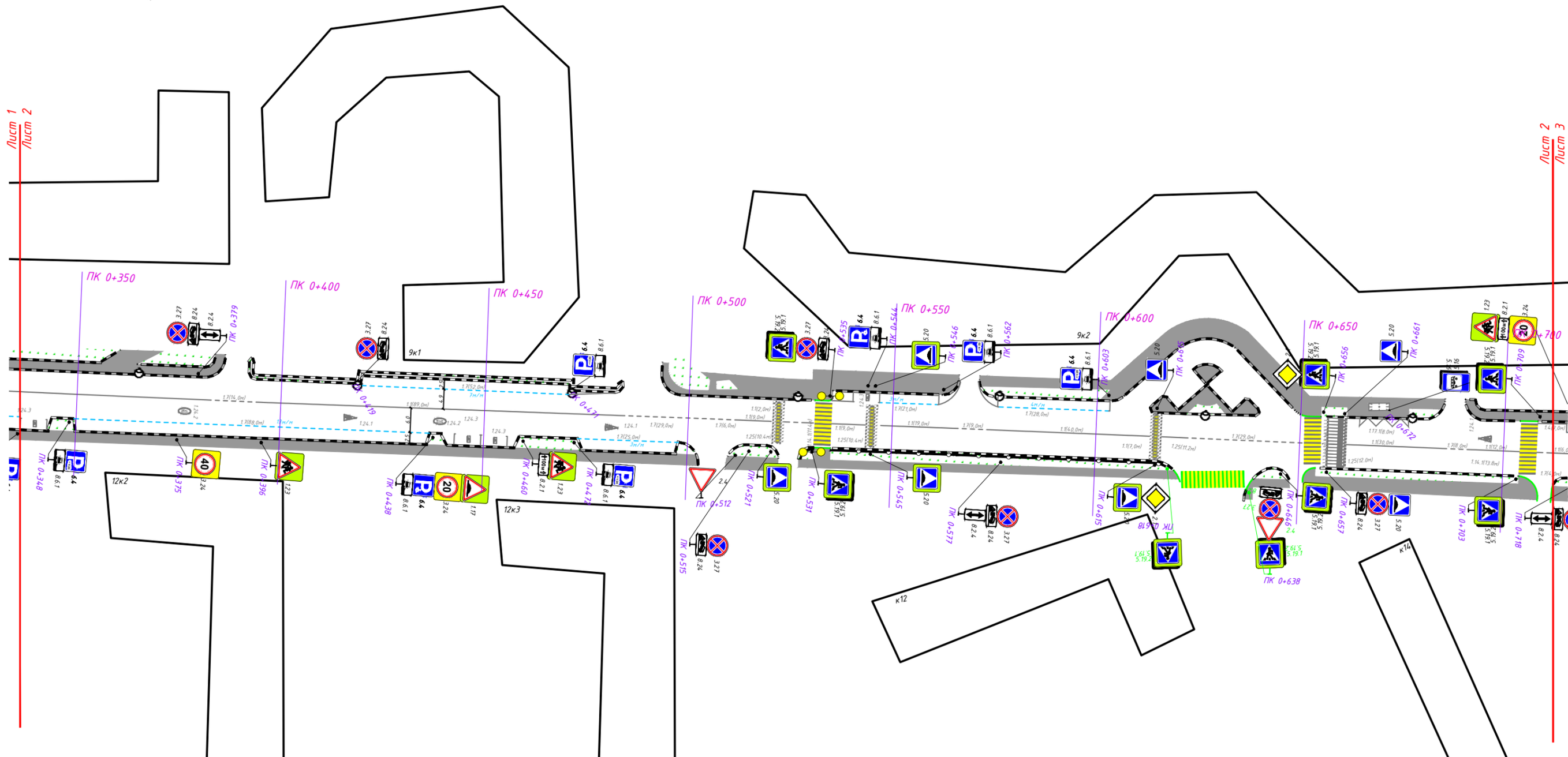
1:1000

ИП-0210/223-ПОДД-Т11-СОД				
Проект организации дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения городского округа Люберцы Московской области				
Изм.	Кол.уч	Лист N док.	Подп.	Дата
Разраб.		Ликсутин	<i>Ликсутин</i>	10.24
Пров.		Михайлина	<i>Михайлина</i>	10.24
Проект организации дорожного движения по адресу: Московская обл., г. Люберцы, ул. Кирова				
Стадия		Лист	Листов	
П		1	8	
Схема организации дорожного движения на период эксплуатации				



Лист 1
Лист 2

Лист 2
Лист 3

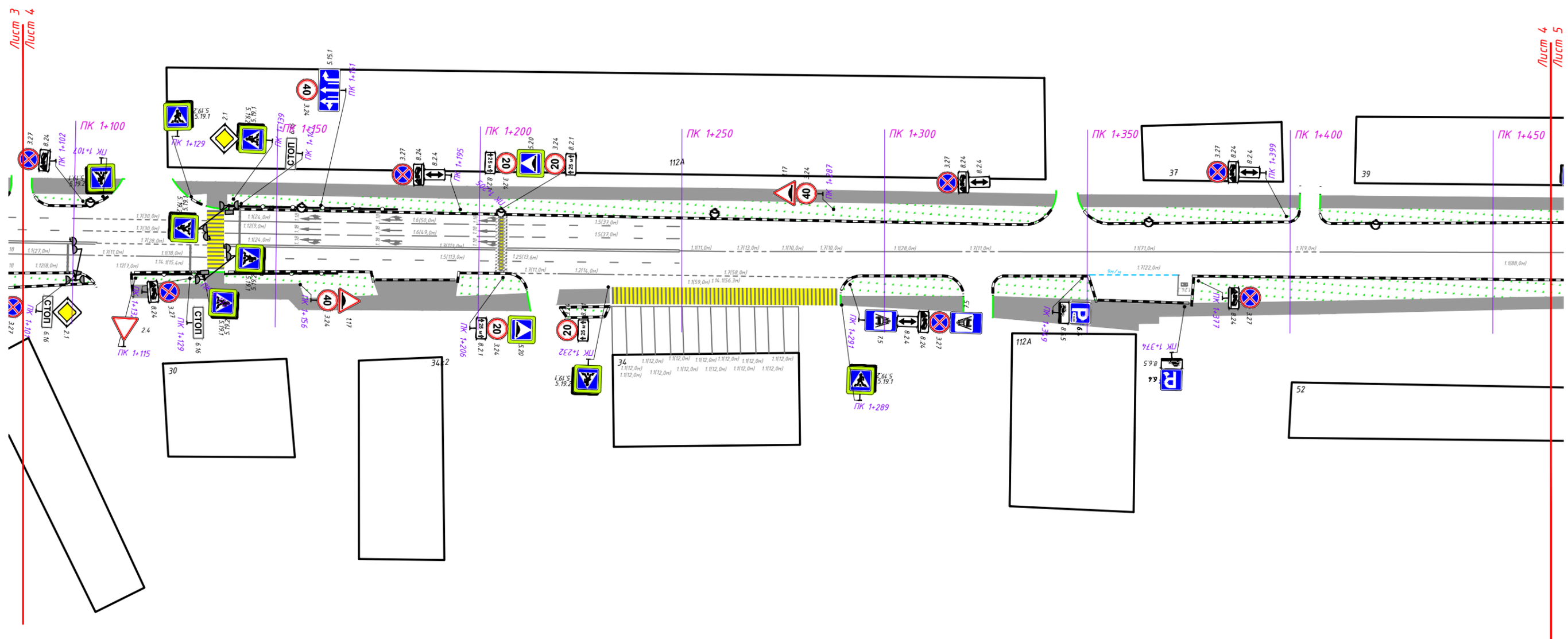


Согласовано:

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N

1:1000

ИП-0210/223-ПОДД-Т11-СОД				Проект организации дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения городского округа Люберцы Московской области			
Изм.	Кол.уч	Лист N док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Ликсутин	<i>Ликс</i>	10.24	П	2	8
Пров.		Михайлина	<i>Мих</i>	10.24			
Проект организации дорожного движения по адресу: Московская обл., г. Люберцы, ул. Кирова					Схема организации дорожного движения на период эксплуатации		
ИНВЕСТ ПРОЕКТ					Формат А3		

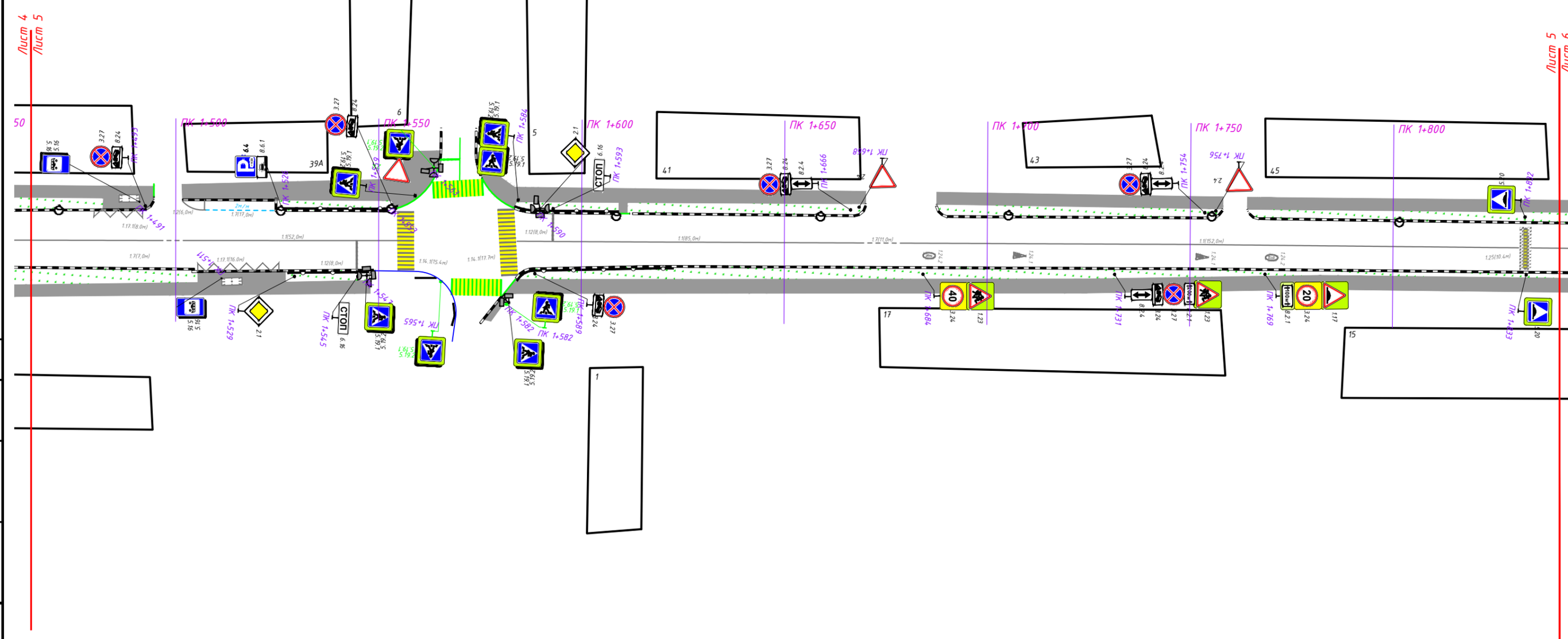


Согласовано:

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам.инв.№

1:1000

ИП-0210/223-ПОДД-Т11-СОД				
Проект организации дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения городского округа Люберцы Московской области				
Изм.	Кол.уч	Лист № док.	Подп.	Дата
Разраб.		Ликсутин	<i>Ликс</i>	10.24
Пров.		Михайлина	<i>Мих</i>	10.24
Проект организации дорожного движения по адресу: Московская обл., г. Люберцы, ул. Кирова				
Схема организации дорожного движения на период эксплуатации			Стадия	Лист
			П	4
			Листов	8
			И Н В Е С Т П Р О Е К Т	
Формат А3				



Согласовано:

Инв.Н.подл.	Подпись и дата	Взам.инв.Н

1:1000

ИП-0210/223-ПОДД-Т11-СОД										
Проект организации дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения городского округа Люберцы Московской области										
Изм.	Кол.уч	Лист N док.	Подп.	Дата						
Разраб.		Ликсутин	<i>Ликс</i>	10.24						
Пров.		Михайлина	<i>Мих</i>	10.24						
Проект организации дорожного движения по адресу: Московская обл., г. Люберцы, ул. Кирова				<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>П</td> <td>5</td> <td>8</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	П	5	8
Стадия	Лист	Листов								
П	5	8								
Схема организации дорожного движения на период эксплуатации				 ИНВЕСТ ПРОЕКТ						

Формат А3

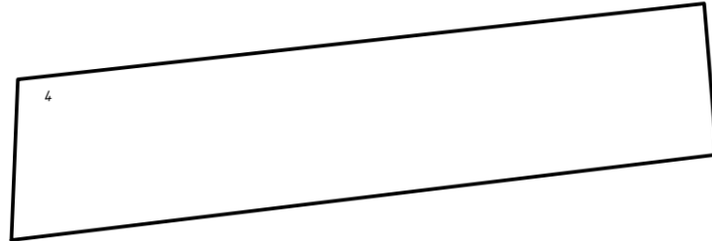
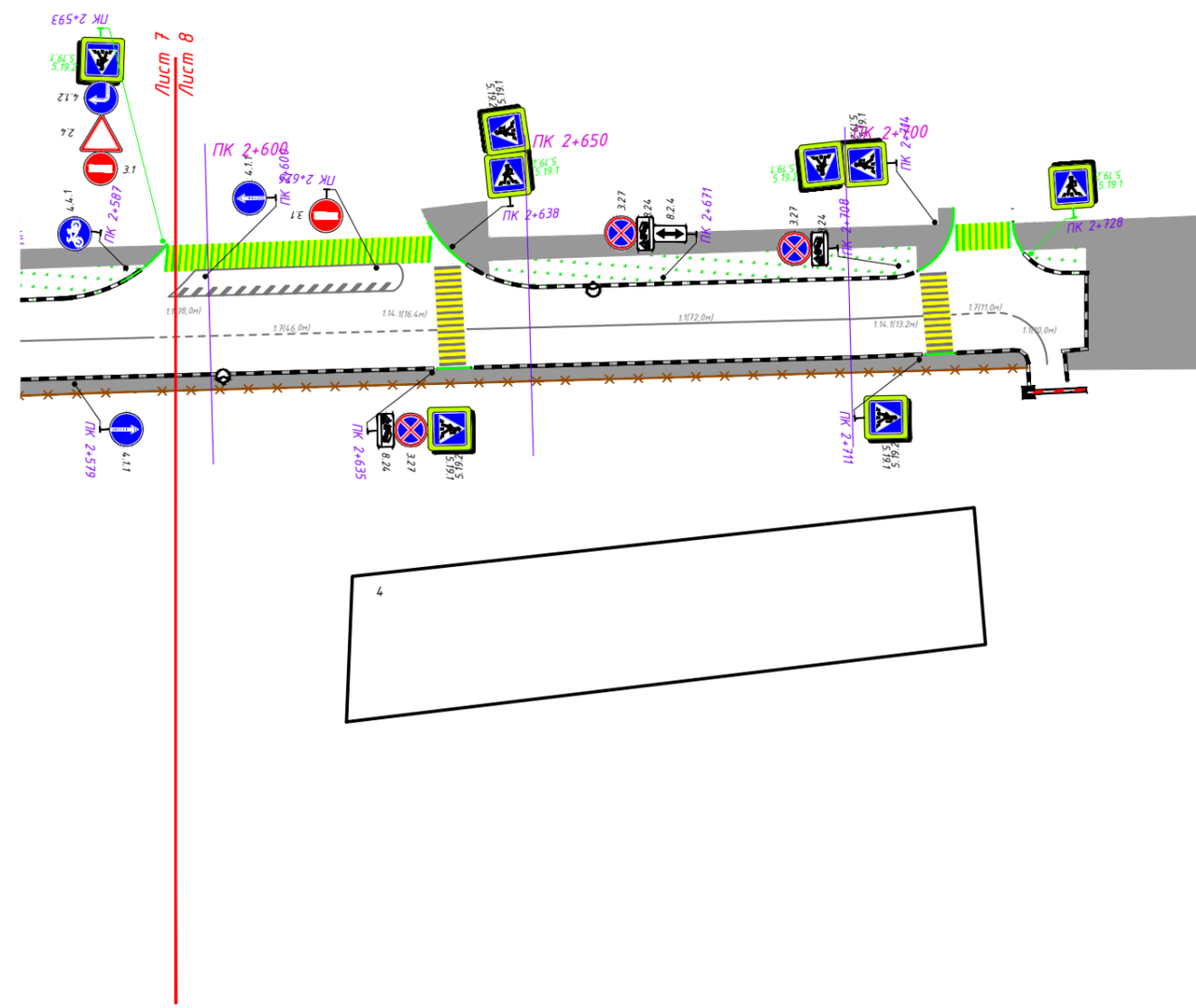


Согласовано:

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N

1:1000

ИП-0210/223-ПОДД-Т11-СОД				
Проект организации дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения городского округа Люберцы Московской области				
Изм.	Кол.уч	Лист N док.	Подп.	Дата
Разраб.		Ликсутин	<i>Ликс</i>	10.24
Пров.		Михайлина	<i>Мих</i>	10.24
Проект организации дорожного движения по адресу: Московская обл., г. Люберцы, ул. Кирова				
Стадия		Лист	Листов	
П		6	8	
Схема организации дорожного движения на период эксплуатации				
Формат А3				



Согласовано:

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам.инв.№

1:1000

ИП-0210/223-ПОДД-Т11-СОД				
Проект организации дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения городского округа Люберцы Московской области				
Изм.	Кол.уч	Лист N док.	Подп.	Дата
Разраб.		Ликсутин	<i>Ликс</i>	10.24
Пров.		Михайлина	<i>Мих</i>	10.24
Проект организации дорожного движения по адресу: Московская обл., г. Люберцы, ул. Кирова				
Стадия	Лист	Листов		
П	8	8		
Схема организации дорожного движения на период эксплуатации				

Ведомость нанесения дорожной разметки

Номер линии по ГОСТ Р 51256-2018	Характеристика линии	Ед. изм.	Количество единиц измерения	Площадь линий (элементов), м²
1	2	3	4	5
1.1	Сплошная линия шириной 10 см	п.м	3042,1	304,213
1.1	Сплошная линия шириной 10 см (обозначение парковок)	п.м	151,2	15,122
1.2	Сплошная линия шириной 10 см	п.м	112,8	11,281
1.3	Сплошная двойная линия, ширина линий - 15 см (осевая линия) с K=2	п.м	243,4	73,016
1.5	Прерывистая линия шириной 10 см, с соотношением длины штриха к расстоянию между штрихами 1:3	п.м	479,5	11,988
1.6	Прерывистая линия шириной 10 см, с соотношением длины штриха к расстоянию между штрихами 3:1	п.м	247,9	18,596
1.7	Прерывистая линия шириной 10 см, длина штриха - 0,5 м, расстояние между штрихами - 0,5 м	п.м	1169,9	58,495
1.11	Сплошная линия шириной 10 см	п.м	58,4	5,838
1.11	Прерывистая линия шириной 10 см, с соотношением длины штриха к расстоянию между штрихами 3:1	п.м	107,4	8,058
1.12	Поперечная сплошная линия шириной 40 см ("стоп-линия")	п.м	90,9	36,363
	Количество стоп-линий	шт.	14	
1.14.1	Сплошные параллельные линии шириной 40 см (белый цвет)	п.м	1308,0	523,200
	Сплошные параллельные линии шириной 40 см (желтый цвет)	п.м	1216,0	486,400
	Количество переходов	шт.	22	
1.16.1	Обозначение островков, разделяющих транспортные потоки противоположных направлений (линии заполнения островков шириной 40 см)	п.м	29,7	11,878
1.17.1	Обозначение остановок маршрутных транспортных средств и стоянки такси, сплошная зигзагообразная линия, ширина линии - 10 см (желтый цвет)	п.м	172,0	17,200
	Количество остановок	шт.	12	
1.18 а (прямо)	Обозначение направлений движения по полосам (стрелка длиной 5 м, площадью 1,211 м²)	шт.	6	7,266

1.18 г (прямо или направо)	Обозначение направлений движения по полосам (стрелка длиной 5 м, площадью 2,186 м²)	шт.	3	6,558
1.18 д (прямо или налево)	Обозначение направлений движения по полосам (стрелка длиной 5 м, площадью 2,186 м²)	шт.	6	13,116
1.24.1	Дублирование предупреждающего знака 1.23 ("Дети") площадью 2,229 м²	шт.	8	17,832
1.24.2	Дублирование запрещающего дорожного знака 3.24 (ограничение максимальной скорости - 20 км/ч) площадью 2,231 м²	шт.	2	4,462
1.24.2	Дублирование запрещающего дорожного знака 3.24 (ограничение максимальной скорости - 40 км/ч) площадью 2,325 м²	шт.	4	9,300
1.24.3	Дублирование дорожного знака 8.17 ("Инвалиды") площадью 0,833 м²	шт.	16	13,328
1.24.4	Дублирование дорожного знака 8.23 ("Фотовидеофиксация") площадью 2,332 м²	шт.	1	2,332
1.25	Обозначение искусственных неровностей	п.м	460,8	184,320
	Количество ИДН	шт.	10	

Итого площадь горизонтальной разметки по объекту, м² **1840,163**

Белая разметка:	1336,563
- сплошная линия	406,227
- сплошные линии (обозначение парковок)	15,122
- прерывистая линия	97,137
- поперечная разметка	559,563
- элементы сложной конфигурации	258,514
Желтая разметка:	503,600
- сплошные линии	0,000
- прерывистые линии	0,000
- поперечная разметка	486,400
- сплошные линии ООТ	17,200
Общий объем линий регулирования, приведенный к линии 1,1 шириной 10 см, п.м	18401,632

Примечание: для прерывистых линий регулирования общий объем определяется с учетом промежутков между элементами (штрихами)

Ведомость демаркировки дорожной разметки

Номер линии по ГОСТ Р 51256-2018	Характеристика линии	Ед. изм.	Количество единиц измерения	Площадь линий (элементов), м²
1	2	3	4	5
1.1	Сплошная линия шириной 10 см (обозначение парковок)	п.м	404,4	40,442

ИП-0210/223-ПОДД-Т11.ВДР					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Ликсутин			<i>Ликсутин</i>	10.24
Пров.	Михайлина			<i>Михайлина</i>	10.24
Ведомость дорожной разметки					
			Стадия	Лист	Листов
			П	1	2
ИНВЕСТ ПРОЕКТ					

Согласовано

Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

1.7	Прерывистая линия шириной 10 см, длина штриха - 0,5 м, расстояние между штрихами - 0,5 м	п.м	368,8	18,439
Итого площадь горизонтальной разметки по объекту, м²				58,881
Белая разметка:				58,881
- сплошная линия				0,000
- сплошные линии (обозначение парковок)				40,442
- прерывистая линия				18,439
- поперечная разметка				0,000
- элементы сложной конфигурации				0,000
Желтая разметка:				0,000
- сплошные линии				0,000
- прерывистые линии				0,000
- поперечная разметка				0,000
- сплошные линии ООТ				0,000
Общий объём линий регулирования, приведенный к линии 1,1 шириной 10 см, п.м				588,808

П р и м е ч а н и е: для прерывистых линий регулирования общий объем определяется с учетом промежутков между элементами (штрихами)

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ИП-0210/223-ПОДД-Т11.ВДР

Лист

2

Ведомость дорожных знаков

Ведомость дорожных знаков

№ п/п	Месторасположение, км+м	Расположение	Номер знака по ГОСТ	Наименование	Типо-размер	Тип опоры	Размещено/требуется	Примечание
1	0 + 0	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Размещено	
2	0 + 0	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Размещено	
3	0 + 5	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	МГО	Размещено	
4	0 + 5	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	МГО	Размещено	
5	0 + 7	справа	8.5.4	Время действия	II	Стойка	Размещено	
6	0 + 7	справа	3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	II	Стойка	Размещено	
7	0 + 9	слева	6.16	Стоп-линия	II	Стойка	Размещено	
8	0 + 26	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Размещено	
9	0 + 26	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
10	0 + 26	справа	3.30	Стоянка запрещена по четным числам месяца	II	Стойка	Демонтаж	
11	0 + 26	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
12	0 + 26	слева	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	СК	Размещено	
13	0 + 26	слева	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	СК	Размещено	
14	0 + 32	справа	6.22	Фотовидеофиксация	II	Стойка	Размещено	
15	0 + 62	справа	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	СК	Размещено	
16	0 + 62	справа	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	СК	Размещено	
17	0 + 84	справа	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Размещено	
18	0 + 84	справа	6.4	Парковка	II	Стойка	Демонтаж	
19	0 + 84	справа	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
20	0 + 115	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	МГО	Размещено	
21	0 + 115	слева	3.27	Остановка запрещена	II	МГО	Требуется	
22	0 + 115	слева	8.2.4	Зона действия	II	МГО	Демонтаж	
23	0 + 115	слева	3.28	Стоянка запрещена	II	МГО	Демонтаж	
24	0 + 115	слева	8.2.4	Зона действия	II	МГО	Демонтаж	
25	0 + 115	слева	3.28	Стоянка запрещена	II	МГО	Демонтаж	
26	0 + 127	справа	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
27	0 + 127	справа	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
28	0 + 135	справа	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	

№ п/п	Месторасположение, км+м	Расположение	Номер знака по ГОСТ	Наименование	Типо-размер	Тип опоры	Размещено/требуется	Примечание
29	0 + 135	справа	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
30	0 + 137	слева	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
31	0 + 137	слева	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
32	0 + 168	слева	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	МГО	Размещено	
33	0 + 168	слева	6.4	Парковка	II	МГО	Демонтаж	
34	0 + 168	слева	6.4	Парковка	II	МГО	Требуется	
35	0 + 192	справа	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
36	0 + 192	справа	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
37	0 + 196	справа	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
38	0 + 196	справа	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
39	0 + 203	справа	6.16	Стоп-линия	II	СК	Размещено	
40	0 + 203	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Демонтаж	
41	0 + 203	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Демонтаж	
42	0 + 203	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Требуется	
43	0 + 203	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Требуется	
44	0 + 209	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Требуется	
45	0 + 209	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Требуется	
46	0 + 211	справа	5.21	Жилая зона	II	Стойка	Размещено	
47	0 + 212	слева	6.16	Стоп-линия	II	Стойка	Требуется	
48	0 + 220	справа	5.22	Конец жилой зоны	II	Стойка	Размещено	
49	0 + 223	справа	8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
50	0 + 223	справа	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
51	0 + 241	справа	8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
52	0 + 241	справа	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
53	0 + 244	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Демонтаж	
54	0 + 244	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Демонтаж	
55	0 + 244	слева	3.28	Стоянка запрещена	II	Стойка	Демонтаж	
56	0 + 244	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Размещено	
57	0 + 244	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
58	0 + 244	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Демонтаж	
59	0 + 244	слева	3.28	Стоянка запрещена	II	Стойка	Демонтаж	
60	0 + 260	справа	2.4	Уступите дорогу	II	Стойка	Размещено	
61	0 + 262	слева	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	

Согласовано

Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

						ИП-0210/223-ПОДД-Т11.ВТС		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Разраб.		Луксутин		<i>Лукс</i>	10.24			
Пров.		Михайлина		<i>Мих</i>	10.24			
						Ведомость технических средств организации дорожного движения		
						Стадия	Лист	Листов
						П	1	11
						ИНВЕСТ ПРОЕКТ		

Ведомость дорожных знаков

№ п/п	Месторасположение, км+м	Расположение	Номер знака по ГОСТ	Наименование	Типо-размер	Тип опоры	Размещено/требуется	Примечание
62	0 + 262	слева	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
63	0 + 265	справа	8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
64	0 + 265	справа	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
65	0 + 301	слева	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	МГО	Размещено	
66	0 + 301	слева	6.4	Парковка	II	МГО	Демонтаж	
67	0 + 301	слева	6.4	Парковка	II	МГО	Требуется	
68	0 + 336	справа	8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
69	0 + 336	справа	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
70	0 + 348	справа	8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
71	0 + 348	справа	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
72	0 + 375	справа	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Стойка	Размещено	
73	0 + 379	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Демонтаж	
74	0 + 379	слева	8.2.4	Работает эвакуатор	II	Стойка	Демонтаж	
75	0 + 379	слева	3.28	Стоянка запрещена	II	Стойка	Демонтаж	
76	0 + 379	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Размещено	
77	0 + 379	слева	8.2.4	Работает эвакуатор	II	Стойка	Размещено	
78	0 + 379	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
79	0 + 379	слева	3.28	Стоянка запрещена	II	Стойка	Демонтаж	
80	0 + 396	справа	1.23	Дети	II	Стойка	Размещено	
81	0 + 419	слева	8.2.4	Работает эвакуатор	II	МГО	Размещено	
82	0 + 419	слева	3.27	Остановка запрещена	II	МГО	Требуется	
83	0 + 419	слева	3.28	Стоянка запрещена	II	МГО	Демонтаж	
84	0 + 419	слева	8.2.4	Работает эвакуатор	II	МГО	Демонтаж	
85	0 + 419	слева	8.2.4	Зона действия	II	МГО	Демонтаж	
86	0 + 419	слева	3.28	Стоянка запрещена	II	МГО	Демонтаж	
87	0 + 438	справа	8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
88	0 + 438	справа	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
89	0 + 438	справа	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Стойка	Размещено	
90	0 + 438	справа	1.17	Искусственная неровность	II	Стойка	Размещено	
91	0 + 460	справа	8.2.1	Зона действия	II	Стойка	Размещено	
92	0 + 460	справа	1.23	Дети	II	Стойка	Размещено	
93	0 + 471	слева	8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	МГО	Требуется	
94	0 + 471	слева	6.4	Парковка	II	МГО	Требуется	
95	0 + 471	слева	6.4	Парковка	II	МГО	Демонтаж	
96	0 + 471	слева	8.2.4	Работает эвакуатор	II	МГО	Демонтаж	
97	0 + 471	слева	3.28	Стоянка запрещена	II	МГО	Демонтаж	

Ведомость дорожных знаков

№ п/п	Месторасположение, км+м	Расположение	Номер знака по ГОСТ	Наименование	Типо-размер	Тип опоры	Размещено/требуется	Примечание
98	0 + 472	справа	8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
99	0 + 472	справа	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
100	0 + 512	справа	2.4	Уступите дорогу	II	Стойка	Размещено	
101	0 + 515	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Демонтаж	
102	0 + 515	справа	8.2.4	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
103	0 + 515	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
104	0 + 515	справа	3.30	Стоянка запрещена по четным числам месяца	II	Стойка	Демонтаж	
105	0 + 515	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Демонтаж	
106	0 + 515	справа	3.30	Стоянка запрещена по четным числам месяца	II	Стойка	Демонтаж	
107	0 + 521	справа	5.20	Искусственная неровность	II	Стойка	Размещено	
108	0 + 527	слева	3.28	Стоянка запрещена	II	МГО	Демонтаж	
109	0 + 531	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
110	0 + 531	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
111	0 + 535	слева	8.2.4	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
112	0 + 535	слева	3.28	Стоянка запрещена	II	Стойка	Демонтаж	
113	0 + 535	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
114	0 + 535	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
115	0 + 535	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
116	0 + 544	слева	8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
117	0 + 544	слева	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
118	0 + 545	справа	5.20	Искусственная неровность	II	Стойка	Размещено	
119	0 + 546	слева	5.20	Искусственная неровность	II	Стойка	Размещено	
120	0 + 562	слева	8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
121	0 + 562	слева	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
122	0 + 577	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Размещено	
123	0 + 577	справа	8.2.4	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
124	0 + 577	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
125	0 + 577	справа	3.30	Стоянка запрещена по четным числам месяца	II	Стойка	Демонтаж	
126	0 + 603	слева	8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
127	0 + 603	слева	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
128	0 + 615	справа	5.20	Искусственная неровность	II	Стойка	Размещено	
129	0 + 615	справа	2.1	Главная дорога	II	Стойка	Размещено	
130	0 + 615	слева	5.20	Искусственная неровность	II	Стойка	Размещено	

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

ИП-0210/223-ПОДД-Т11.ВТС

Лист

2

Ведомость дорожных знаков

№ п/п	Месторасположение, км+м	Расположение	Номер знака по ГОСТ	Наименование	Типо-размер	Тип опоры	Размещено/требуется	Примечание
131	0 + 615	справа	3.30	Стоянка запрещена по четным числам месяца	II	Стойка	Демонтаж	
132	0 + 646	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
133	0 + 646	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
134	0 + 656	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
135	0 + 656	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
136	0 + 656	слева	2.1	Главная дорога	II	Стойка	Размещено	
137	0 + 657	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
138	0 + 657	справа	3.30	Стоянка запрещена по четным числам месяца	II	Стойка	Демонтаж	
139	0 + 657	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
140	0 + 657	справа	5.20	Искусственная неровность	II	Стойка	Размещено	
141	0 + 661	слева	5.20	Искусственная неровность	II	Стойка	Размещено	
142	0 + 661	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Демонтаж	
143	0 + 661	слева	3.28	Стоянка запрещена	II	Стойка	Демонтаж	
144	0 + 672	слева	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	СК	Размещено	
145	0 + 672	слева	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	СК	Размещено	
146	0 + 703	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
147	0 + 703	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
148	0 + 709	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
149	0 + 709	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
150	0 + 717	слева	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	МГО	Размещено	
151	0 + 717	слева	8.2.1	Зона действия	II	МГО	Размещено	
152	0 + 717	слева	1.23	Дети	II	МГО	Размещено	
153	0 + 718	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
154	0 + 718	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
155	0 + 718	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
156	0 + 718	справа	5.20	Искусственная неровность	II	Стойка	Размещено	
157	0 + 718	слева	5.20	Искусственная неровность	II	Стойка	Размещено	
158	0 + 732	справа	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	СК	Размещено	
159	0 + 732	справа	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	СК	Размещено	
160	0 + 734	слева	8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
161	0 + 734	слева	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
162	0 + 742	слева	8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Размещено	

Ведомость дорожных знаков

№ п/п	Месторасположение, км+м	Расположение	Номер знака по ГОСТ	Наименование	Типо-размер	Тип опоры	Размещено/требуется	Примечание
163	0 + 742	слева	6.4	Парковка	II	Стойка	Демонтаж	
164	0 + 742	слева	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
165	0 + 752	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	МГО	Требуется	
166	0 + 752	слева	3.27	Остановка запрещена	II	МГО	Требуется	
167	0 + 752	слева	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	МГО	Размещено	
168	0 + 752	слева	1.23	Дети	II	МГО	Размещено	
169	0 + 754	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Демонтаж	
170	0 + 754	слева	3.28	Стоянка запрещена	II	Стойка	Демонтаж	
171	0 + 755	справа	2.1	Главная дорога	II	Стойка	Размещено	
172	0 + 755	справа	1.17	Искусственная неровность	II	Стойка	Размещено	
173	0 + 755	справа	3.30	Стоянка запрещена по четным числам месяца	II	Стойка	Демонтаж	
174	0 + 758	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
175	0 + 758	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
176	0 + 771	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
177	0 + 771	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
178	0 + 773	справа	2.4	Уступите дорогу	II	Стойка	Размещено	
179	0 + 775	справа	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Стойка	Размещено	
180	0 + 775	справа	3.30	Стоянка запрещена по четным числам месяца	II	Стойка	Демонтаж	
181	0 + 775	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
182	0 + 785	справа	8.24	Работает эвакуатор	II		Требуется	
183	0 + 789	слева	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
184	0 + 789	слева	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
185	0 + 802	справа	8.2.1	Зона действия	II	Стойка	Размещено	
186	0 + 802	справа	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Стойка	Размещено	
187	0 + 802	справа	5.20	Искусственная неровность	II	Стойка	Размещено	
188	0 + 803	слева	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	МГО	Требуется	
189	0 + 803	слева	5.20	Искусственная неровность	II	МГО	Размещено	
190	0 + 826	слева	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
191	0 + 826	слева	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
192	0 + 840	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
193	0 + 840	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
194	0 + 840	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
195	0 + 864	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
196	0 + 864	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
197	0 + 864	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
198	0 + 864	слева	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Стойка	Требуется	

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

ИП-0210/223-ПОДД-Т11.ВТС

Лист

3

Ведомость дорожных знаков

№ п/п	Месторасположение, км+м	Расположение	Номер знака по ГОСТ	Наименование	Типо-размер	Тип опоры	Размещено/требуется	Примечание
199	0 + 864	слева	1.17	Искусственная неровность	II	Стойка	Требуется	
200	0 + 874	справа	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Стойка	Требуется	
201	0 + 874	справа	1.17	Искусственная неровность	II	Стойка	Требуется	
202	0 + 896	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
203	0 + 896	справа	8.2.4	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
204	0 + 896	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
205	0 + 908	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
206	0 + 908	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
207	0 + 912	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
208	0 + 912	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
209	0 + 918	слева	8.2.1	Зона действия	II		Требуется	
210	0 + 920	слева	3.24	Ограничение максимальной скорости	II		Требуется	
211	0 + 923	справа	8.2.1	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
212	0 + 923	справа	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Стойка	Требуется	
213	0 + 923	справа	5.20	Искусственная неровность	II	Стойка	Размещено	
214	0 + 923	слева	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Стойка	Требуется	
215	0 + 923	слева	5.20	Искусственная неровность	II	Стойка	Размещено	
216	0 + 943	справа	3.24	Ограничение максимальной скорости	II		Требуется	
217	0 + 953	слева	5.15.5	Конец полосы	II	МГО	Размещено	
218	0 + 955	справа	2.4	Уступите дорогу	II	Стойка	Размещено	
219	0 + 956	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
220	0 + 956	справа	8.2.4	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
221	0 + 956	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
222	0 + 967	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Размещено	
223	0 + 967	слева	8.2.4	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
224	0 + 967	слева	3.28	Стоянка запрещена	II	Стойка	Демонтаж	
225	0 + 967	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
226	0 + 967	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Демонтаж	
227	0 + 967	слева	3.28	Стоянка запрещена	II	Стойка	Демонтаж	
228	0 + 983	справа	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	СК	Размещено	
229	0 + 983	справа	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	СК	Размещено	
230	1 + 7	слева	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	МГО	Требуется	
231	1 + 7	слева	1.20.2	Сужение дороги	II	МГО	Размещено	
232	1 + 7	слева	1.17	Искусственная неровность	II	МГО	Требуется	
233	1 + 13	справа	2.4	Уступите дорогу	II	Стойка	Размещено	
234	1 + 13	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
235	1 + 13	справа	8.2.4	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	

Ведомость дорожных знаков

№ п/п	Месторасположение, км+м	Расположение	Номер знака по ГОСТ	Наименование	Типо-размер	Тип опоры	Размещено/требуется	Примечание
236	1 + 13	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
237	1 + 13	справа	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Стойка	Требуется	
238	1 + 27	справа	5.15.1	Направления движения по полосам	II	Стойка	Размещено	
239	1 + 41	слева	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	СК	Размещено	
240	1 + 41	слева	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	СК	Размещено	
241	1 + 61	слева	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	Стойка	Размещено	
242	1 + 61	слева	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	Стойка	Размещено	
243	1 + 69	справа	2.4	Уступите дорогу	II	Стойка	Размещено	
244	1 + 70	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
245	1 + 70	справа	8.2.4	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
246	1 + 70	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
247	1 + 79	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
248	1 + 79	слева	8.2.4	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
249	1 + 79	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
250	1 + 101	справа	6.16	Стоп-линия	II	Стойка	Размещено	
251	1 + 101	справа	2.1	Главная дорога	II	Стойка	Размещено	
252	1 + 102	слева	8.2.4	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
253	1 + 102	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
254	1 + 107	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
255	1 + 107	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
256	1 + 115	справа	2.4	Уступите дорогу	II	Стойка	Размещено	
257	1 + 129	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
258	1 + 129	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
259	1 + 129	справа	6.16	Стоп-линия	II	Стойка	Требуется	
260	1 + 132	справа	8.2.4	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
261	1 + 132	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
262	1 + 132	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Размещено	
263	1 + 132	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Размещено	
264	1 + 133	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	КДДЗ	Размещено	
265	1 + 133	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	КДДЗ	Размещено	
266	1 + 138	слева	3.27	Остановка запрещена	II	СК	Демонтаж	
267	1 + 138	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	КДДЗ	Размещено	
268	1 + 138	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	КДДЗ	Размещено	
269	1 + 139	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
270	1 + 139	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
271	1 + 139	слева	2.1	Главная дорога	II	Стойка	Размещено	
272	1 + 141	слева	6.16	Стоп-линия	II	Стойка	Размещено	
273	1 + 155	слева	3.24	Ограничение максимальной скорости	II		Требуется	
274	1 + 156	справа	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Стойка	Требуется	

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

ИП-0210/223-ПОДД-Т11.ВТС

Лист

4

Ведомость дорожных знаков

№ п/п	Месторасположение, км+м	Расположение	Номер знака по ГОСТ	Наименование	Типо-размер	Тип опоры	Размещено/требуется	Примечание
275	1 + 156	справа	1.17	Искусственная неровность	II	Стойка	Требуется	
276	1 + 161	слева	5.15.1	Направления движения по полосам	II	Стойка	Размещено	
277	1 + 195	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Демонтаж	
278	1 + 195	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Демонтаж	
279	1 + 195	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Демонтаж	
280	1 + 195	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Размещено	
281	1 + 195	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Размещено	
282	1 + 195	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
283	1 + 201	слева	8.2.1	Зона действия	II		Требуется	
284	1 + 204	слева	3.24	Ограничение максимальной скорости	II		Требуется	
285	1 + 205	слева	8.2.1	Зона действия	II	МГО	Требуется	
286	1 + 205	слева	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	МГО	Требуется	
287	1 + 205	слева	5.20	Искусственная неровность	II	МГО	Размещено	
288	1 + 206	справа	8.2.1	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
289	1 + 206	справа	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Стойка	Требуется	
290	1 + 206	справа	5.20	Искусственная неровность	II	Стойка	Размещено	
291	1 + 206	справа	3.30	Стояннка запрещена по четным числам месяца	II	Стойка	Демонтаж	
292	1 + 225	справа	3.24	Ограничение максимальной скорости	II		Требуется	
293	1 + 227	справа	8.2.1	Зона действия	II		Требуется	
294	1 + 232	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Требуется	
295	1 + 232	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Требуется	
296	1 + 287	слева	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Стойка	Требуется	
297	1 + 287	слева	1.17	Искусственная неровность	II	Стойка	Требуется	
298	1 + 289	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Требуется	
299	1 + 289	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Требуется	
300	1 + 291	справа	7.5	Мойка автомобилей	II	Стойка	Размещено	
301	1 + 291	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
302	1 + 291	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
303	1 + 291	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
304	1 + 291	справа	7.5	Мойка автомобилей	II	Стойка	Размещено	
305	1 + 330	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Демонтаж	
306	1 + 330	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Демонтаж	
307	1 + 330	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Демонтаж	
308	1 + 330	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Размещено	
309	1 + 330	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Размещено	
310	1 + 330	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
311	1 + 349	справа	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Размещено	
312	1 + 349	справа	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	

Ведомость дорожных знаков

№ п/п	Месторасположение, км+м	Расположение	Номер знака по ГОСТ	Наименование	Типо-размер	Тип опоры	Размещено/требуется	Примечание
313	1 + 349	справа	6.4	Парковка	II	Стойка	Демонтаж	
314	1 + 374	справа	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
315	1 + 374	справа	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
316	1 + 377	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
317	1 + 377	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
318	1 + 399	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
319	1 + 399	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Размещено	
320	1 + 399	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
321	1 + 491	слева	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	СК	Размещено	
322	1 + 491	слева	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	СК	Размещено	
323	1 + 493	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
324	1 + 493	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
325	1 + 511	справа	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	СК	Размещено	
326	1 + 511	справа	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	СК	Размещено	
327	1 + 526	слева	8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	СК	Требуется	
328	1 + 526	слева	6.4	Парковка	II	СК	Требуется	
329	1 + 529	справа	2.1	Главная дорога	II	Стойка	Размещено	
330	1 + 533	справа	3.30	Стояннка запрещена по четным числам месяца	II	Стойка	Демонтаж	
331	1 + 545	справа	6.16	Стоп-линия	II	Стойка	Размещено	
332	1 + 545	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Демонтаж	
333	1 + 545	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Демонтаж	
334	1 + 545	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Требуется	
335	1 + 545	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Требуется	
336	1 + 553	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	МГО	Требуется	
337	1 + 553	слева	3.29	Стояннка запрещена по нечетным числам месяца	II	МГО	Демонтаж	
338	1 + 553	слева	3.27	Остановка запрещена	II	МГО	Требуется	
339	1 + 559	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
340	1 + 559	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
341	1 + 582	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Демонтаж	
342	1 + 582	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Демонтаж	
343	1 + 582	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Требуется	
344	1 + 582	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Требуется	
345	1 + 584	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
346	1 + 584	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
347	1 + 585	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
348	1 + 585	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

ИП-0210/223-ПОДД-Т11.ВТС

Лист

5

Ведомость дорожных знаков

№ п/п	Месторасположение, км+м	Расположение	Номер знака по ГОСТ	Наименование	Типо-размер	Тип опоры	Размещено/требуется	Примечание
349	1 + 589	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
350	1 + 589	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
351	1 + 590	слева	2.1	Главная дорога	II	СК	Размещено	
352	1 + 590	слева	3.29	Стоянка запрещена по нечетным числам месяца	II	СК	Демонтаж	
353	1 + 593	слева	6.16	Стоп-линия	II	Стойка	Размещено	
354	1 + 666	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
355	1 + 666	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
356	1 + 666	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
357	1 + 668	слева	2.4	Уступите дорогу	II	Стойка	Размещено	
358	1 + 684	справа	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Стойка	Размещено	
359	1 + 684	справа	1.23	Дети	II	Стойка	Размещено	
360	1 + 731	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
361	1 + 731	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
362	1 + 731	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
363	1 + 731	справа	1.23	Дети	II	Стойка	Размещено	
364	1 + 731	справа	8.2.1	Зона действия	II	Стойка	Размещено	
365	1 + 754	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
366	1 + 754	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
367	1 + 754	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
368	1 + 756	слева	2.4	Уступите дорогу	II	Стойка	Размещено	
369	1 + 769	справа	8.2.1	Зона действия	II	Стойка	Размещено	
370	1 + 769	справа	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Стойка	Размещено	
371	1 + 769	справа	1.17	Искусственная неровность	II	Стойка	Размещено	
372	1 + 832	слева	5.20	Искусственная неровность	II	Стойка	Размещено	
373	1 + 833	справа	5.20	Искусственная неровность	II	Стойка	Размещено	
374	1 + 860	справа	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	здание	Размещено	
375	1 + 860	справа	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	здание	Размещено	
376	1 + 883	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
377	1 + 883	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
378	1 + 888	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
379	1 + 888	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
380	1 + 888	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
381	1 + 888	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
382	1 + 888	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
383	1 + 899	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
384	1 + 899	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
385	1 + 899	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
386	1 + 899	справа	5.20	Искусственная неровность	II	Стойка	Размещено	

Ведомость дорожных знаков

№ п/п	Месторасположение, км+м	Расположение	Номер знака по ГОСТ	Наименование	Типо-размер	Тип опоры	Размещено/требуется	Примечание
387	1 + 902	слева	5.20	Искусственная неровность	II	МГО	Размещено	
388	1 + 915	слева	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	Стойка	Размещено	
389	1 + 915	слева	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	Стойка	Размещено	
390	1 + 929	слева	8.2.1	Зона действия	II	Стойка	Размещено	
391	1 + 929	слева	1.23	Дети	II	Стойка	Размещено	
392	1 + 950	слева	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	МГО	Размещено	
393	1 + 950	слева	8.2.1	Зона действия	II	МГО	Размещено	
394	1 + 950	слева	1.17	Искусственная неровность	II	МГО	Размещено	
395	1 + 966	справа	2.1	Главная дорога	II	МГО	Размещено	
396	1 + 968	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
397	1 + 968	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
398	1 + 968	слева	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Стойка	Размещено	
399	1 + 968	слева	1.23	Дети	II	Стойка	Размещено	
400	1 + 968	справа	6.16	Стоп-линия	II	СК	Размещено	
401	1 + 968	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Размещено	
402	1 + 968	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Размещено	
403	1 + 968	справа	3.30	Стоянка запрещена по четным числам месяца	II	СК	Демонтаж	
404	1 + 974	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Демонтаж	
405	1 + 974	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Демонтаж	
406	1 + 974	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Требуется	
407	1 + 974	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Требуется	
408	1 + 995	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Демонтаж	
409	1 + 995	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Демонтаж	
410	1 + 995	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Требуется	
411	1 + 995	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Требуется	
412	1 + 995	слева	2.1	Главная дорога	II	СК	Размещено	
413	1 + 995	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	СК	Требуется	
414	1 + 995	слева	3.27	Остановка запрещена	II	СК	Размещено	
415	1 + 995	слева	3.29	Стоянка запрещена по нечетным числам месяца	II	СК	Демонтаж	
416	1 + 995	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Размещено	
417	1 + 995	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Размещено	
418	1 + 996	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Размещено	
419	1 + 996	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
420	1 + 996	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Демонтаж	
421	1 + 996	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Демонтаж	
422	1 + 996	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Требуется	
423	1 + 996	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Требуется	
424	2 + 33	слева	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	Стойка	Размещено	

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

ИП-0210/223-ПОДД-Т11.ВТС

Лист

6

Ведомость дорожных знаков

№ п/п	Месторасположение, км+м	Расположение	Номер знака по ГОСТ	Наименование	Типо-размер	Тип опоры	Размещено/требуется	Примечание
425	2 + 33	слева	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	Стойка	Размещено	
426	2 + 34	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	МГО	Требуется	
427	2 + 34	слева	3.27	Остановка запрещена	II	МГО	Требуется	
428	2 + 38	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Размещено	
429	2 + 38	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Размещено	
430	2 + 38	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
431	2 + 38	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Размещено	
432	2 + 38	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Размещено	
433	2 + 38	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
434	2 + 64	слева	8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
435	2 + 64	слева	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
436	2 + 68	справа	1.23	Дети	II	Стойка	Демонтаж	
437	2 + 80	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Размещено	
438	2 + 80	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Размещено	
439	2 + 80	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
440	2 + 80	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Размещено	
441	2 + 80	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Размещено	
442	2 + 80	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
443	2 + 80	слева	8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	СК	Размещено	
444	2 + 80	слева	6.4	Парковка	II	СК	Демонтаж	
445	2 + 80	слева	6.4	Парковка	II	СК	Требуется	
446	2 + 84	слева	2.4	Уступите дорогу	II	Стойка	Размещено	
447	2 + 112	справа	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	здание	Размещено	
448	2 + 112	справа	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	здание	Размещено	
449	2 + 138	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
450	2 + 138	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Размещено	
451	2 + 138	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
452	2 + 143	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Размещено	
453	2 + 143	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Размещено	
454	2 + 143	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
455	2 + 143	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Размещено	
456	2 + 143	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Размещено	
457	2 + 143	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
458	2 + 182	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Размещено	
459	2 + 182	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Размещено	
460	2 + 182	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
461	2 + 182	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Размещено	
462	2 + 182	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Размещено	
463	2 + 182	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
464	2 + 187	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	

Ведомость дорожных знаков

№ п/п	Месторасположение, км+м	Расположение	Номер знака по ГОСТ	Наименование	Типо-размер	Тип опоры	Размещено/требуется	Примечание
465	2 + 187	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
466	2 + 213	слева	8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
467	2 + 213	слева	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
468	2 + 216	справа	2.1	Главная дорога	II	Стойка	Размещено	
469	2 + 228	слева	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	СК	Демонтаж	
470	2 + 228	слева	6.4	Парковка	II	СК	Демонтаж	
471	2 + 228	слева	8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	СК	Требуется	
472	2 + 228	слева	6.4	Парковка	II	СК	Требуется	
473	2 + 232	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
474	2 + 232	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
475	2 + 232	справа	3.30	Стоянка запрещена по четным числам месяца	II	Стойка	Демонтаж	
476	2 + 234	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Размещено	
477	2 + 234	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Размещено	
478	2 + 241	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
479	2 + 241	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
480	2 + 244	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Размещено	
481	2 + 244	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Размещено	
482	2 + 244	слева	2.4	Уступите дорогу	II	СК	Размещено	
483	2 + 257	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
484	2 + 257	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
485	2 + 259	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
486	2 + 259	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
487	2 + 259	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Размещено	
488	2 + 259	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Размещено	
489	2 + 264	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Размещено	
490	2 + 264	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Размещено	
491	2 + 265	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
492	2 + 265	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
493	2 + 269	слева	2.1	Главная дорога	II	СК	Размещено	
494	2 + 269	слева	3.29	Стоянка запрещена по нечетным числам месяца	II	СК	Размещено	
495	2 + 326	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
496	2 + 326	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
497	2 + 326	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
498	2 + 355	справа	5.22	Конец жилой зоны	II	Стойка	Размещено	
499	2 + 355	справа	5.21	Жилая зона	II	Стойка	Размещено	
500	2 + 358	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
501	2 + 358	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
502	2 + 358	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
503	2 + 400	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	СК	Требуется	
504	2 + 400	слева	3.27	Остановка запрещена	II	СК	Требуется	

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

ИП-0210/223-ПОДД-Т11.ВТС

Лист

7

Ведомость дорожных знаков

№ п/п	Месторасположение, км+м	Расположение	Номер знака по ГОСТ	Наименование	Типо-размер	Тип опоры	Размещено/требуется	Примечание
505	2 + 401	справа	2.4	Уступите дорогу	II	Стойка	Размещено	
506	2 + 404	справа	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
507	2 + 404	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
508	2 + 404	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Требуется	
509	2 + 432	слева	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Размещено	
510	2 + 432	слева	6.4	Парковка	II	Стойка	Демонтаж	
511	2 + 432	слева	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
512	2 + 448	слева	3.29	Стоянка запрещена по нечетным числам месяца	II	СК	Демонтаж	
513	2 + 448	слева	3.32	Движение транспортных средств с опасными грузами запрещено	II	СК	Размещено	
514	2 + 460	справа	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
515	2 + 460	справа	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
516	2 + 462	справа	8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Стойка	Требуется	
517	2 + 462	справа	6.4	Парковка	II	Стойка	Требуется	
518	2 + 472	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
519	2 + 472	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
520	2 + 473	справа	6.16	Стоп-линия	II	Стойка	Размещено	
521	2 + 475	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Демонтаж	
522	2 + 475	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Демонтаж	
523	2 + 475	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Требуется	
524	2 + 475	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Требуется	
525	2 + 475	справа	2.4	Уступите дорогу	II	СК	Размещено	
526	2 + 475	справа	3.30	Стоянка запрещена по четным числам месяца	II	СК	Демонтаж	
527	2 + 475	справа	3.27	Остановка запрещена	II	СК	Размещено	
528	2 + 478	слева	2.1	Главная дорога	II	СК	Размещено	
529	2 + 479	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	МГО	Демонтаж	
530	2 + 479	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	МГО	Демонтаж	
531	2 + 479	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	МГО	Требуется	
532	2 + 479	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	МГО	Требуется	
533	2 + 500	справа	8.24	Работает эвакуатор	II		Требуется	
534	2 + 515	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Демонтаж	
535	2 + 515	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Демонтаж	
536	2 + 515	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Требуется	
537	2 + 515	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Требуется	
538	2 + 515	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Демонтаж	
539	2 + 515	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Демонтаж	
540	2 + 515	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	СК	Требуется	
541	2 + 515	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	СК	Требуется	
542	2 + 517	справа	8.5.4	Время действия	II	Стойка	Размещено	

Ведомость дорожных знаков

№ п/п	Месторасположение, км+м	Расположение	Номер знака по ГОСТ	Наименование	Типо-размер	Тип опоры	Размещено/требуется	Примечание
543	2 + 517	справа	3.2	Движение запрещено	II	Стойка	Размещено	
544	2 + 521	слева	2.4	Уступите дорогу	II	Стойка	Размещено	
545	2 + 542	слева	5.15.1	Направления движения по полосам	II	Стойка	Демонтаж	
546	2 + 549	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Размещено	
547	2 + 549	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
548	2 + 549	справа	8.2.1	Зона действия	II	Стойка	Демонтаж	
549	2 + 549	справа	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Стойка	Демонтаж	
550	2 + 549	справа	1.17	Искусственная неровность	II	Стойка	Демонтаж	
551	2 + 569	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Требуется	
552	2 + 569	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
553	2 + 569	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
554	2 + 579	справа	4.1.1	Движение прямо	II	Стойка	Требуется	
555	2 + 586	слева	2.4	Уступите дорогу	II	Стойка	Демонтаж	
556	2 + 587	слева	4.4.1	Велосипедная дорожка или полоса	II	Стойка	Размещено	
557	2 + 593	слева	3.1	Въезд запрещен	II	Стойка	Требуется	
558	2 + 600	слева	4.1.1	Движение прямо	II	Стойка	Требуется	
559	2 + 626	слева	3.1	Въезд запрещен	II	Стойка	Требуется	
560	2 + 635	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Размещено	
561	2 + 635	справа	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
562	2 + 635	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
563	2 + 635	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
564	2 + 638	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
565	2 + 638	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
566	2 + 671	слева	8.2.4	Зона действия	II	Стойка	Размещено	
567	2 + 671	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
568	2 + 671	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
569	2 + 708	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	Стойка	Требуется	
570	2 + 708	слева	3.27	Остановка запрещена	II	Стойка	Размещено	
571	2 + 711	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
572	2 + 711	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
573	2 + 714	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	
574	2 + 714	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	Стойка	Размещено	

Ведомость размещения дорожных и пешеходных ограждений

Месторасположение, км+м		Протяженность, км		Тип	Материал (металл, железобетон, дерево и др.)	Год постройки	Размещено/требуется
Начало	Конец	Справа	Слева				
0 + 0	0+000		0.014	пешеходное	металл		соответствует
0 + 1	0+000	0.038		пешеходное	металл		соответствует

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ИП-0210/223-ПОДД-Т11.ВТС

Лист

8

Ведомость размещения дорожных и пешеходных ограждений

Месторасположение, км+м		Протяженность, км		Тип	Материал (металл, железобетон, бетон, дерево и др.)	Год постройки	Размещено/требуется
Начало	Конец	Справа	Слева				
0 + 41	0+021	0.02		пешеходное	металл		соответствует
0 + 203	0+168		0.035	пешеходное	металл		соответствует
0 + 243	0+208		0.035	пешеходное	металл		соответствует
0 + 531	0+528	0.005		пешеходное	металл		соответствует
0 + 617	0+535	0.082		пешеходное	металл		соответствует
1 + 133	1+114	0.018		пешеходное	металл		соответствует
1 + 165	1+137	0.028		пешеходное	металл		соответствует
1 + 180	1+138		0.042	пешеходное	металл		соответствует
1 + 528	1+548	0.02		пешеходное	металл		соответствует
1 + 555	1+526		0.029	пешеходное	металл		соответствует
1 + 559	1+564	0.005		пешеходное	металл		соответствует
1 + 568	1+568	0.006		пешеходное	металл		соответствует
1 + 609	1+583		0.026	пешеходное	металл		соответствует
1 + 623	1+584	0.039		пешеходное	металл		соответствует
1 + 862	1+880		0.018	пешеходное	металл		соответствует
1 + 883	1+866	0.017		пешеходное	металл		соответствует
1 + 888	1+908		0.02	пешеходное	металл		соответствует
1 + 968	1+927		0.041	пешеходное	металл		соответствует
1 + 970	1+890	0.081		пешеходное	металл		соответствует
1 + 995	2+009		0.015	пешеходное	металл		соответствует
2 + 188	2+150		0.037	пешеходное	металл		соответствует
2 + 205	2+198		0.007	пешеходное	металл		соответствует
2 + 235	2+228		0.007	пешеходное	металл		соответствует
2 + 236	2+198	0.037		пешеходное	металл		соответствует

Ведомость размещения дорожных и пешеходных ограждений

Месторасположение, км+м		Протяженность, км		Тип	Материал (металл, железобетон, бетон, дерево и др.)	Год постройки	Размещено/требуется
Начало	Конец	Справа	Слева				
2 + 315	2+264		0.051	пешеходное	металл		соответствует
2 + 319	2+263	0.056		пешеходное	металл		соответствует
2 + 472	2+432		0.04	пешеходное	металл		соответствует
2 + 502	2+480	0.024		пешеходное	металл		соответствует
2 + 532	2+553	0.028		пешеходное	металл		соответствует
2 + 561	2+515		0.046	пешеходное	металл		соответствует

Ведомость наличия остановок общественного транспорта

Месторасположение, км+м		Названия	Наличие элементов				Соответствие требованиям
Справа	Слева		Остановочная площадка с твердым покрытием (есть, нет)	Переходно-скоростные полосы (есть, нет)	Посадочная площадка (есть, нет)	Павильон (есть, нет)	
	0 + 23		есть	есть	нет	нет	соответствует
0 + 64			есть	есть	нет	нет	соответствует
	0 + 669		есть	есть	нет	нет	соответствует
0 + 735			есть	есть	нет	нет	соответствует
0 + 986			есть	есть	нет	нет	соответствует
	1 + 39		есть	есть	нет	нет	соответствует
	1 + 488		есть	есть	нет	нет	соответствует
1 + 514			есть	есть	нет	нет	соответствует
1 + 863			есть	есть	нет	нет	соответствует
2 + 114			есть	есть	нет	нет	соответствует

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

ИП-0210/223-ПОДД-Т11.ВТС

Лист

9

Ведомость наличия пешеходных переходов

№ п/п	Месторасположение, км+м	Вид	Соответствие требованиям
1	0 + 2	наземный регулируемый	соответствует
2	0 + 205	наземный регулируемый	соответствует
3	0 + 533	наземный нерегулируемый	соответствует
4	0 + 654	наземный нерегулируемый	соответствует
5	0 + 707	наземный нерегулируемый	соответствует
6	0 + 911	наземный нерегулируемый	соответствует
7	1 + 136	наземный регулируемый	соответствует
8	1 + 557	наземный регулируемый	соответствует
9	1 + 582	наземный регулируемый	соответствует
10	1 + 887	наземный нерегулируемый	соответствует
11	1 + 973	наземный регулируемый	соответствует
12	1 + 992	наземный регулируемый	соответствует
13	2 + 238	наземный регулируемый	соответствует
14	2 + 261	наземный регулируемый	соответствует
15	2 + 479	наземный регулируемый	соответствует
16	2 + 516	наземный регулируемый	соответствует
17	2 + 638	наземный нерегулируемый	соответствует
18	2 + 716	наземный нерегулируемый	соответствует

Ведомость наличия светофорных объектов

Месторасположение, км+м	Тип светофорного объекта	Соответствие требованиям
0 + 0	П.1	соответствует
0 + 0	Т.1	соответствует
0 + 0	П.1	соответствует
0 + 0	П.1	соответствует
0 + 0	Т.1	соответствует
0 + 5	П.1	соответствует
0 + 5	Т.1	соответствует
0 + 5	Т.1	соответствует
0 + 203	П.1	соответствует
0 + 203	Т.1	соответствует
0 + 203	Т.1	соответствует
0 + 209	П.1	соответствует
0 + 209	Т.1	соответствует
0 + 209	Т.1	соответствует
0 + 531	Т.7	соответствует
0 + 531	Т.7	соответствует
0 + 535	Т.7	соответствует
0 + 535	Т.7	соответствует
0 + 908	Т.7	соответствует
0 + 908	Т.7	соответствует
0 + 912	Т.7	соответствует
0 + 912	Т.7	соответствует
1 + 101	Т.1	соответствует
1 + 101	Т.1	соответствует
1 + 101	Т.1	соответствует
1 + 132	Т.1	соответствует

Ведомость наличия светофорных объектов

Месторасположение, км+м	Тип светофорного объекта	Соответствие требованиям
1 + 133	П.1	соответствует
1 + 138	Т.1	соответствует
1 + 138	П.1	соответствует
1 + 138	Т.1	соответствует
1 + 547	Т.1	соответствует
1 + 547	П.1	соответствует
1 + 547	Т.1	соответствует
1 + 547	П.1	соответствует
1 + 564	Т.1	соответствует
1 + 564	П.1	соответствует
1 + 564	Т.1	соответствует
1 + 564	П.1	соответствует
1 + 582	Т.1	соответствует
1 + 582	П.1	соответствует
1 + 582	П.1	соответствует
1 + 590	Т.1	соответствует
1 + 590	П.1	соответствует
1 + 590	Т.1	соответствует
1 + 590	П.1	соответствует
1 + 883	Т.7 солн	соответствует
1 + 883	Т.7 солн	соответствует
1 + 888	Т.7 солн	соответствует
1 + 888	Т.7 солн	соответствует
1 + 968	Т.1	соответствует
1 + 968	Т.1	соответствует
1 + 970	П.1	соответствует
1 + 970	П.1	соответствует
1 + 974	П.1	соответствует
1 + 974	П.1	соответствует
1 + 976	Т.1	соответствует
1 + 976	Т.1	соответствует
1 + 988	Т.1	соответствует
1 + 988	Т.1	соответствует
1 + 989	П.1	соответствует
1 + 995	П.1	соответствует
1 + 995	П.1	соответствует
1 + 998	П.1	соответствует
1 + 998	Т.1	соответствует
1 + 998	Т.1	соответствует
2 + 234	Т.1	соответствует
2 + 234	П.1	соответствует
2 + 234	Т.1	соответствует
2 + 234	П.1	соответствует
2 + 244	Т.1	соответствует
2 + 244	П.1	соответствует
2 + 244	Т.1	соответствует
2 + 244	П.1	соответствует
2 + 259	П.1	соответствует

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ИП-0210/223-ПОДД-Т11.ВТС

Лист

10

Ведомость наличия светофорных объектов

Месторасположение, км+м	Тип светофорного объекта	Соответствие требованиям
2 + 259	П.1	соответствует
2 + 264	Т.1	соответствует
2 + 264	П.1	соответствует
2 + 264	Т.1	соответствует
2 + 474	П.1	соответствует
2 + 475	Т.1	соответствует
2 + 475	П.1	соответствует
2 + 475	Т.1	соответствует
2 + 498	П.1	соответствует
2 + 515	П.1	соответствует
2 + 515	Т.1	соответствует
2 + 515	Т.1	соответствует
2 + 515	П.1	соответствует
2 + 515	Т.1	соответствует
2 + 515	Т.1	соответствует
2 + 515	П.1	соответствует
2 + 516	П.1	соответствует

Ведомость наличия искусственных неровностей

№ п/п	Месторасположение, км+м	Материал	Соответствие требованиям	Размеры, м
1	0 + 522	сборно-разборная	соответствует	Длина-10.4 Ширина-0.5
2	0 + 545	сборно-разборная	соответствует	Длина-10.4 Ширина-0.5
3	0 + 615	сборно-разборная	соответствует	Длина-11.2 Ширина-0.5
4	0 + 659	монолитная асфальтобетонная	соответствует	Длина-12.0 Ширина-3.0
5	0 + 718	сборно-разборная	соответствует	Длина-12.8 Ширина-0.5
6	0 + 803	сборно-разборная	соответствует	Длина-12.0 Ширина-0.5
7	0 + 923	сборно-разборная	соответствует	Длина-11.2 Ширина-0.5
8	1 + 206	сборно-разборная	соответствует	Длина-13.6 Ширина-0.5
9	1 + 833	сборно-разборная	соответствует	Длина-10.4 Ширина-0.5
10	1 + 899	сборно-разборная	соответствует	Длина-11.2 Ширина-0.5

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	-------	------	--------	-------	------

ИП-0210/223-ПОДД-Т11.ВТС

Лист

11