



## АДМИНИСТРАЦИЯ КОЛПАШЕВСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19.06.2023

№ 382

Об утверждении Проекта организации дорожного движения  
г. Колпашево мкр. Геолог

В соответствии с п.п. 5 п. 1 ст. 14 Федерального закона от 6 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», п. 6 ч. 1 ст. 13 Федерального закона от 8 ноября 2007 года № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», ст. 21 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», п. 5 ст. 8 Устава муниципального образования «Колпашевское городское поселение», а также в соответствии с действующим законодательством

#### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Проект организации дорожного движения г. Колпашево мкр. Геолог в соответствии с приложением № 1 к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление вступает в силу с даты подписания.
3. Опубликовать настоящее постановление в Ведомостях органов местного самоуправления Колпашевского городского поселения и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления Колпашевского городского поселения.
4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на начальника управления муниципальным хозяйством администрации Колпашевского городского поселения Волкова А.А.

Глава Колпашевского  
городского поселения

А.В.Щукин

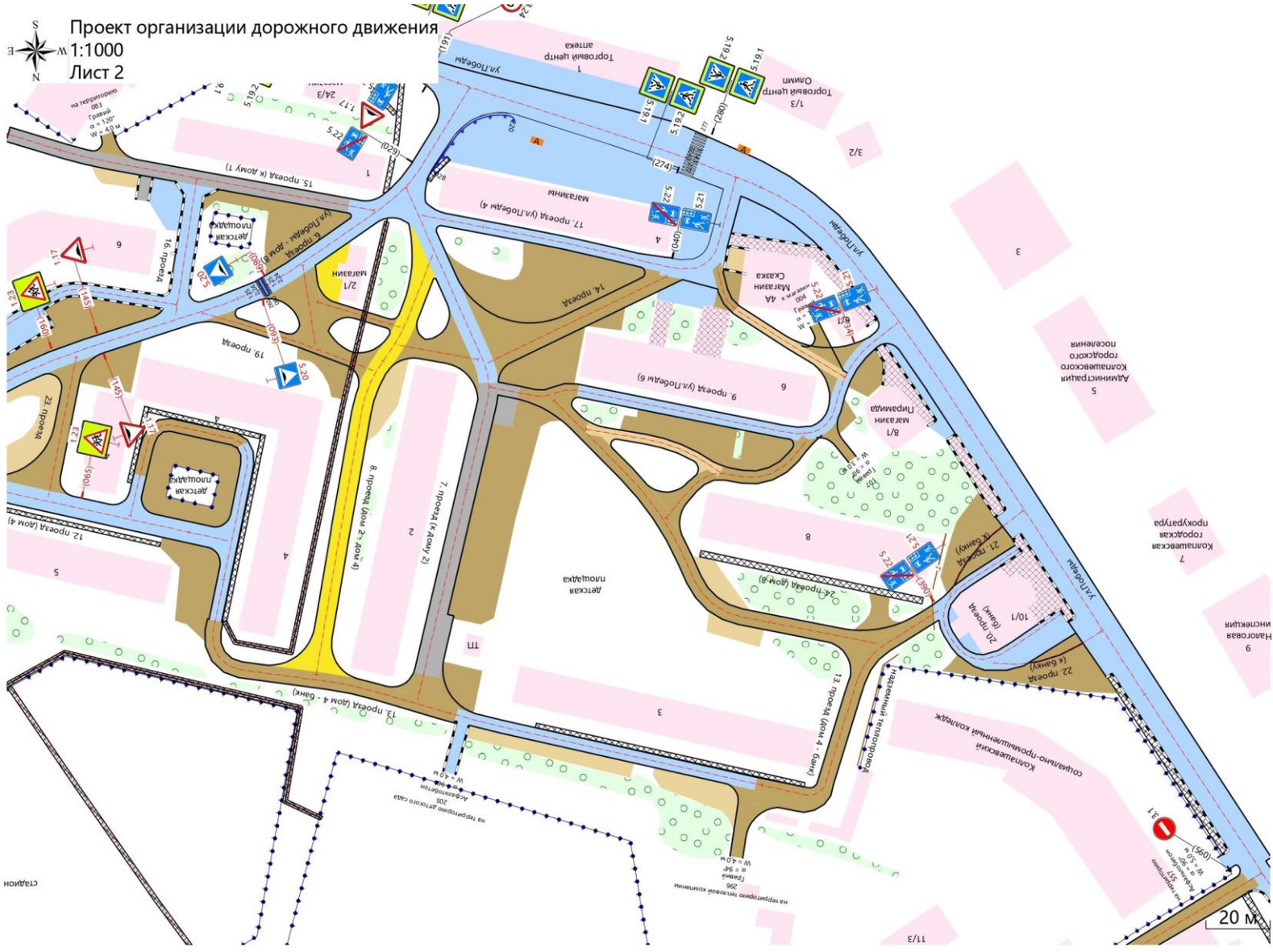




# Проект организации дорожного движения

1:1000

Лист 2





## Ведомости дорожных знаков

### Ведомость дорожных знаков ул.Победы

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объем бетона, м³
1	0,180	Справа	5.19.1	II	B700 (900×900)	0,81	III Б/*	Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.19.2	II	B700 (900×900)	0,81	III Б/*	Установлено			
2	0,184	Слева	5.19.1	II	B700 (900×900)	0,81		Установлено	На объекте	0	
			5.19.2	II	B700 (900×900)	0,81		Установлено			
3	0,191	Примыкание справа "Б. проезд (ул.Победы - дом В)" на 0,203	3.24	II	D700	0,38		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			8.2.1	II	700×350	0,24		Установлено			
4	0,274	Справа	5.19.1	II	B700 (900×900)	0,81		Установлено	На объекте	0	
			5.19.2	II	B700 (900×900)	0,81		Установлено			
5	0,280	Слева	5.19.1	II	B700 (900×900)	0,81		Установлено	На объекте	0	
			5.19.2	II	B700 (900×900)	0,81		Установлено			
<b>Итого</b>								<b>Установлено</b>	<b>10</b>		
								<b>Требуется</b>	<b>0</b>		
								<b>К демонтажу</b>	<b>0</b>		
								<b>Все</b>	<b>10</b>		

#### Итого по знакам

Номер	Типоразмер	Размер щитка, мм	Состояние	Количество, шт
3.24	II	D700	Установлено	1
5.19.1	II	900×900	Установлено	4
5.19.2	II	900×900	Установлено	4
8.2.1	II	700×350	Установлено	1
<b>Итого</b>			<b>Установлено</b>	<b>10</b>
			<b>Требуется</b>	<b>0</b>
			<b>К демонтажу</b>	<b>0</b>
			<b>Все</b>	<b>10</b>

#### Итого по щиткам

Размер щитка, мм	Материал плёнки	Площадь щитка, м²	Состояние	Количество, шт	Площадь общая, м²
700×350		0,24	Установлено	1	0,24
900×900		0,81	Установлено	6	4,86
900×900	III Б/*	0,81	Установлено	2	1,62
D700		0,38	Установлено	1	0,38

<b>Итого</b>	Установлено	10	7,10
	Требуется	0	0,00
	К демонтажу	0	0,00
	<b>Все</b>	<b>10</b>	<b>7,10</b>

**Итого по стойкам**

Марка	Материал	Диаметр, мм	Длина, п. м.	Состояние	Количество, шт	Длина общая, п. м.
СКМ3.40	Металл	70,	4,00	Существующий	2	8,00
<b>Итого</b>				Установлено	2	8,00
				Требуется	0	0,00
				К демонтажу	0	0,00
				<b>Все</b>	<b>2</b>	<b>8,00</b>

**Ведомость дорожных знаков**

ул.Парковая

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,538	Справа	5.19.1	II	В700 (900×900)	0,81		Установлено	На объекте	0	
			5.19.2	II	В700 (900×900)	0,81		Установлено			
2	0,542	Слева	5.19.1	II	В700 (900×900)	0,81		Установлено	На объекте	0	
			5.19.2	II	В700 (900×900)	0,81		Установлено			
<b>Итого</b>								Установлено	<b>4</b>		
								Требуется	<b>0</b>		
								К демонтажу	<b>0</b>		
								<b>Все</b>	<b>4</b>		

**Итого по знакам**

Номер	Типоразмер	Размер щитка, мм	Состояние	Количество, шт
5.19.1	II	900×900	Установлено	2
5.19.2	II	900×900	Установлено	2
<b>Итого</b>			Установлено	4
			Требуется	0
			К демонтажу	0
			<b>Все</b>	<b>4</b>

**Итого по щиткам**

Размер щитка, мм	Материал плёнки	Площадь щитка, м²	Состояние	Количество, шт	Площадь общая, м²
900×900		0,81	Установлено	4	3,24

<b>Итого</b>	Установлено	4	3,24
	Требуется	0	0,00
	К демонтажу	0	0,00
	<b>Все</b>	<b>4</b>	<b>3,24</b>

**Итого по стойкам**

Марка	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Состояние	Количество, шт	Длина общая, п.м.
-------	----------	-------------	-------------	-----------	----------------	-------------------

**Ведомость дорожных знаков**

1. проезд (гаражи-дом 18)

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,610		5.21	I	600×900	0,54		Установлено	СКМЗ.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54	Установлено				
<b>Итого</b>								<b>Установлено</b>	<b>2</b>		
								<b>Требуется</b>	<b>0</b>		
								<b>К демонтажу</b>	<b>0</b>		
								<b>Все</b>	<b>2</b>		

**Итого по знакам**

Номер	Типоразмер	Размер щитка, мм	Состояние	Количество, шт
5.21	I	600×900	Установлено	1
5.22	I	600×900	Установлено	1
<b>Итого</b>			<b>Установлено</b>	<b>2</b>
			<b>Требуется</b>	<b>0</b>
			<b>К демонтажу</b>	<b>0</b>
			<b>Все</b>	<b>2</b>

**Итого по щиткам**

Размер щитка, мм	Материал плёнки	Площадь щитка, м²	Состояние	Количество, шт	Площадь общая, м²
600×900		0,54	Установлено	2	1,08
<b>Итого</b>			<b>Установлено</b>	<b>2</b>	<b>1,08</b>
			<b>Требуется</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
			<b>К демонтажу</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
			<b>Все</b>	<b>2</b>	<b>1,08</b>

**Итого по стойкам**

Марка	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Состояние	Количество, шт	Длина общая, п.м.
СКМЗ.40	Металл	70,	4,00	Существующий	1	4,00

<b>Итого</b>	Установлено	1	4,00
	Требуется	0	0,00
	К демонтажу	0	0,00
	Все	1	4,00

**Ведомость дорожных знаков**

2. проезд (к дому 21)

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,008	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Установлено	СКМЗ.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Установлено			
<b>Итого</b>								Установлено	2		
								Требуется	0		
								К демонтажу	0		
								Все	2		

**Итого по знакам**

Номер	Типоразмер	Размер щитка, мм	Состояние	Количество, шт
5.21	I	600×900	Установлено	1
5.22	I	600×900	Установлено	1
<b>Итого</b>			Установлено	2
			Требуется	0
			К демонтажу	0
			Все	2

**Итого по щиткам**

Размер щитка, мм	Материал плёнки	Площадь щитка, м²	Состояние	Количество, шт	Площадь общая, м²
600×900		0,54	Установлено	2	1,08
<b>Итого</b>			Установлено	2	1,08
			Требуется	0	0,00
			К демонтажу	0	0,00
			Все	2	1,08

**Итого по стойкам**

Марка	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Состояние	Количество, шт	Длина общая, п.м.
СКМЗ.40	Металл	70,	4,00	Существующий	1	4,00
<b>Итого</b>				Установлено	1	4,00
				Требуется	0	0,00
				К демонтажу	0	0,00
				Все	1	4,00

**Ведомость дорожных знаков**

5. проезд (ул.Парковая - дом 8)

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,015		5.21	I	600×900	0,54		Установлено	СКМЗ.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54	Установлено				
2	0,040	Справа	1.23	II	A900 (1034×934)	0,96	III Б/*	Требуется	СКМЗ.40	1	Монолитный 0,000
3	0,125	Справа	3.18.2	II	D700	0,38		Требуется	СКМЗ.40	1	Монолитный 0,000
<b>Итого</b>								Установлено	<b>2</b>		
								Требуется	<b>2</b>		
								К демонтажу	<b>0</b>		
								<b>Все</b>	<b>4</b>		

**Итого по знакам**

Номер	Типоразмер	Размер щитка, мм	Состояние	Количество, шт
1.23	II	1034×934	Требуется	1
3.18.2	II	D700	Требуется	1
5.21	I	600×900	Установлено	1
5.22	I	600×900	Установлено	1
<b>Итого</b>			Установлено	<b>2</b>
			Требуется	<b>2</b>
			К демонтажу	<b>0</b>
			<b>Все</b>	<b>4</b>

**Итого по щиткам**

Размер щитка, мм	Материал плёнки	Площадь щитка, м²	Состояние	Количество, шт	Площадь общая, м²
600×900		0,54	Установлено	2	1,08
1034×934	III Б/*	0,96	Требуется	1	0,96
D700		0,38	Требуется	1	0,38
<b>Итого</b>			Установлено	<b>2</b>	<b>1,08</b>
			Требуется	<b>2</b>	<b>1,34</b>
			К демонтажу	<b>0</b>	<b>0,00</b>
			<b>Все</b>	<b>4</b>	<b>2,42</b>

**Итого по стойкам**

Марка	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Состояние	Количество, шт	Длина общая, п.м.
СКМЗ.40	Металл	70,	4,00	Проектируемый	2	8,00
СКМЗ.40	Металл	70,	4,00	Существующий	1	4,00

Итого	Установлено	1	4,00
	Требуется	2	8,00
	К демонтажу	0	0,00
	Все	3	12,00

Ведомость дорожных знаков

6. проезд (ул.Победы - дом 8)

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,029	Справа	1.17	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.21	I	600×900	0,54	Установлено				
			5.22	I	600×900	0,54	Установлено				
2	0,089	Справа	5.20	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
3	0,093	Примыкание слева "площадка у магазина" на 0,078	5.20	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
4	0,145	Справа	1.17	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
5	0,145	Примыкание слева "23. проезд" на 0,155	1.17	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
6	0,160	Справа	1.23	II	A900 (1034×934)	0,96	III Б/А	Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
7	0,197	Справа	5.20	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
8	0,201	Слева	5.20	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
9	0,230	Слева	1.17	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			8.1.1	II	700×350	0,24	Требуется				
10	0,231	Справа	1.23	II	A900 (1034×934)	0,96	III Б/А	Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			8.2.1	II	700×350	0,24	Требуется				
11	0,279	Справа	4.1.4	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
12	0,422	Слева	3.1	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
Итого								Установлено	4		
								Требуется	12		
								К демонтажу	0		
								Все	16		

Итого по знакам

Номер	Типоразмер	Размер щитка, мм	Состояние	Количество, шт
-------	------------	------------------	-----------	----------------

1.17	II	A900	Требуется	2
1.17	II	A900	Установлено	2
1.23	II	1034×934	Требуется	2
3.1	II	D700	Требуется	1
4.1.4	II	D700	Требуется	1
5.20	II	B700	Требуется	4
5.21	I	600×900	Установлено	1
5.22	I	600×900	Установлено	1
8.1.1	II	700×350	Требуется	1
8.2.1	II	700×350	Требуется	1
<b>Итого</b>			<b>Установлено</b>	<b>4</b>
			<b>Требуется</b>	<b>12</b>
			<b>К демонтажу</b>	<b>0</b>
			<b>Все</b>	<b>16</b>

**Итого по щиткам**

Размер щитка, мм	Материал плёнки	Площадь щитка, м²	Состояние	Количество, шт	Площадь общая, м²
600×900		0,54	Установлено	2	1,08
700×350		0,24	Требуется	2	0,48
1034×934	III б/°	0,96	Требуется	2	1,92
A900		0,35	Требуется	2	0,70
A900		0,35	Установлено	2	0,70
B700		0,49	Требуется	4	1,96
D700		0,38	Требуется	2	0,76
<b>Итого</b>			<b>Установлено</b>	<b>4</b>	<b>1,78</b>
			<b>Требуется</b>	<b>12</b>	<b>5,82</b>
			<b>К демонтажу</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
			<b>Все</b>	<b>16</b>	<b>7,60</b>

**Итого по стойкам**

Марка	Материал	Диаметр, мм	Длина, п. м.	Состояние	Количество, шт	Длина общая, п. м.
СКМ3.40	Металл	70,	4,00	Проектируемый	10	40,00
СКМ3.40	Металл	70,	4,00	Существующий	2	8,00
<b>Итого</b>				<b>Установлено</b>	<b>2</b>	<b>8,00</b>
				<b>Требуется</b>	<b>10</b>	<b>40,00</b>
				<b>К демонтажу</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
				<b>Все</b>	<b>12</b>	<b>48,00</b>

**Ведомость дорожных знаков**

9. проезд (ул.Победы 6)

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
------	-------------	--------------	---------------	------------	------------------	-------------------	-----------------	-----------	-----------------------	-------------	-----------------------------

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,134	Примыкание слева "проезд" на 0,124	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМЗ.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54	Требуется				
<b>Итого</b>								Установлено		0	
								Требуется		2	
								К демонтажу		0	
								<b>Все</b>		<b>2</b>	

**Итого по знакам**

Номер	Типоразмер	Размер щитка, мм	Состояние	Количество, шт
5.21	I	600×900	Требуется	1
5.22	I	600×900	Требуется	1
<b>Итого</b>			Установлено	0
			Требуется	2
			К демонтажу	0
			<b>Все</b>	<b>2</b>

**Итого по щиткам**

Размер щитка, мм	Материал плёнки	Площадь щитка, м²	Состояние	Количество, шт	Площадь общая, м²
600×900		0,54	Требуется	2	1,08
<b>Итого</b>			Установлено	0	0,00
			Требуется	2	1,08
			К демонтажу	0	0,00
			<b>Все</b>	<b>2</b>	<b>1,08</b>

**Итого по стойкам**

Марка	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Состояние	Количество, шт	Длина общая, п.м.
СКМЗ.40	Металл	70,	4,00	Проектируемый	1	4,00
<b>Итого</b>				Установлено	0	0,00
				Требуется	1	4,00
				К демонтажу	0	0,00
				<b>Все</b>	<b>1</b>	<b>4,00</b>

**Ведомость дорожных знаков**

10. проезд (школа)

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
------	-------------	--------------	---------------	------------	------------------	-------------------	-----------------	-----------	-----------------------	-------------	-----------------------------

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,010	Справа	1.23	II	A900 (1034×934)	0,96	III Б/*	Требуется	СКМ3.45	1	Монолитный 0,000
			8.2.1	II	700×350	0,24	Требуется				
			5.5	II	B700	0,49	Требуется				
<b>Итого</b>								<b>Установлено</b>	<b>0</b>		
								<b>Требуется</b>	<b>3</b>		
								<b>К демонтажу</b>	<b>0</b>		
								<b>Все</b>	<b>3</b>		

**Итого по знакам**

Номер	Типоразмер	Размер щитка, мм	Состояние	Количество, шт
1.23	II	1034×934	Требуется	1
5.5	II	B700	Требуется	1
8.2.1	II	700×350	Требуется	1
<b>Итого</b>			<b>Установлено</b>	<b>0</b>
			<b>Требуется</b>	<b>3</b>
			<b>К демонтажу</b>	<b>0</b>
			<b>Все</b>	<b>3</b>

**Итого по щиткам**

Размер щитка, мм	Материал плёнки	Площадь щитка, м²	Состояние	Количество, шт	Площадь общая, м²
700×350		0,24	Требуется	1	0,24
1034×934	III Б/*	0,96	Требуется	1	0,96
B700		0,49	Требуется	1	0,49
<b>Итого</b>			<b>Установлено</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
			<b>Требуется</b>	<b>3</b>	<b>1,69</b>
			<b>К демонтажу</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
			<b>Все</b>	<b>3</b>	<b>1,69</b>

**Итого по стойкам**

Марка	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Состояние	Количество, шт	Длина общая, п.м.
СКМ3.45	Металл	70,	4,50	Проектируемый	1	4,50
<b>Итого</b>				<b>Установлено</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
				<b>Требуется</b>	<b>1</b>	<b>4,50</b>
				<b>К демонтажу</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>
				<b>Все</b>	<b>1</b>	<b>4,50</b>

Ведомость дорожных знаков

11. проезд (дом 9)

№п/л	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,006	Справа	5.5	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
2	0,078	Слева	3.1	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
<b>Итого</b>								Установлено		<b>0</b>	
								Требуется		<b>2</b>	
								К демонтажу		<b>0</b>	
								Все		<b>2</b>	

**Итого по знакам**

Номер	Типоразмер	Размер щитка, мм	Состояние	Количество, шт
3.1	II	D700	Требуется	1
5.5	II	B700	Требуется	1
<b>Итого</b>			Установлено	<b>0</b>
			Требуется	<b>2</b>
			К демонтажу	<b>0</b>
			Все	<b>2</b>

**Итого по щиткам**

Размер щитка, мм	Материал плёнки	Площадь щитка, м²	Состояние	Количество, шт	Площадь общая, м²
B700		0,49	Требуется	1	0,49
D700		0,38	Требуется	1	0,38
<b>Итого</b>			Установлено	<b>0</b>	<b>0,00</b>
			Требуется	<b>2</b>	<b>0,87</b>
			К демонтажу	<b>0</b>	<b>0,00</b>
			Все	<b>2</b>	<b>0,87</b>

**Итого по стойкам**

Марка	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Состояние	Количество, шт	Длина общая, п.м.
СКМ3.40	Металл	70,	4,00	Проектируемый	2	8,00
<b>Итого</b>				Установлено	<b>0</b>	<b>0,00</b>
				Требуется	<b>2</b>	<b>8,00</b>
				К демонтажу	<b>0</b>	<b>0,00</b>
				Все	<b>2</b>	<b>8,00</b>

**Ведомость дорожных знаков**

12. проезд (дом 4)

№п/л	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
------	-------------	--------------	---------------	------------	------------------	-------------------	-----------------	-----------	-----------------------	-------------	-----------------------------

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,065	Слева	1.23	II	A900 (1034×934)	0,96	III Б/*	Требуется	СКМЗ.40	1	Монолитный 0,000
Итого								Установлено	0		
Итого								Требуется	1		
Итого								К демонтажу	0		
Итого								Все	1		

**Итого по знакам**

Номер	Типоразмер	Размер щитка, мм	Состояние	Количество, шт
1.23	II	1034×934	Требуется	1
Итого			Установлено	0
Итого			Требуется	1
Итого			К демонтажу	0
Итого			Все	1

**Итого по щиткам**

Размер щитка, мм	Материал плёнки	Площадь щитка, м²	Состояние	Количество, шт	Площадь общая, м²
1034×934	III Б/*	0,96	Требуется	1	0,96
Итого			Установлено	0	0,00
Итого			Требуется	1	0,96
Итого			К демонтажу	0	0,00
Итого			Все	1	0,96

**Итого по стойкам**

Марка	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Состояние	Количество, шт	Длина общая, п.м.
СКМЗ.40	Металл	70,	4,00	Проектируемый	1	4,00
Итого				Установлено	0	0,00
Итого				Требуется	1	4,00
Итого				К демонтажу	0	0,00
Итого				Все	1	4,00

**Ведомость дорожных знаков**

13. проезд (дом 4 - банк)

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,390		5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМЗ.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54	Требуется				

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
Итого								Установлено		0	
								Требуется		2	
								К демонтажу		0	
								Все		2	

Итого по знакам

Номер	Типоразмер	Размер щитка, мм	Состояние	Количество, шт
5.21	I	600×900	Требуется	1
5.22	I	600×900	Требуется	1
Итого			Установлено	0
			Требуется	2
			К демонтажу	0
			Все	2

Итого по щиткам

Размер щитка, мм	Материал плёнки	Площадь щитка, м²	Состояние	Количество, шт	Площадь общая, м²
600×900		0,54	Требуется	2	1,08
Итого			Установлено	0	0,00
			Требуется	2	1,08
			К демонтажу	0	0,00
			Все	2	1,08

Итого по стойкам

Марка	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Состояние	Количество, шт	Длина общая, п.м.
СКМ3.40	Металл	70,	4,00	Проектируемый	1	4,00
Итого				Установлено	0	0,00
				Требуется	1	4,00
				К демонтажу	0	0,00
				Все	1	4,00

Ведомость дорожных знаков

17. проезд (ул.Победы 4)

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,040	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Установлено			

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
Итого								Установлено		2	
								Требуется		0	
								К демонтажу		0	
								Все		2	

**Итого по знакам**

Номер	Типоразмер	Размер щитка, мм	Состояние	Количество, шт
5.21	I	600×900	Установлено	1
5.22	I	600×900	Установлено	1
Итого			Установлено	2
			Требуется	0
			К демонтажу	0
			Все	2

**Итого по щиткам**

Размер щитка, мм	Материал плёнки	Площадь щитка, м²	Состояние	Количество, шт	Площадь общая, м²
600×900		0,54	Установлено	2	1,08
Итого			Установлено	2	1,08
			Требуется	0	0,00
			К демонтажу	0	0,00
			Все	2	1,08

**Итого по стойкам**

Марка	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Состояние	Количество, шт	Длина общая, п.м.
СКМ3.40	Металл	70,	4,00	Существующий	1	4,00
Итого				Установлено	1	4,00
				Требуется	0	0,00
				К демонтажу	0	0,00
				Все	1	4,00

**Сводная ведомость объёмов горизонтальной дорожной разметки**

ул.Победы

№ км	1.14.1	Итого
Козф. привед. к 1.1*	0,40	-
Ширина, м	4,00	-
Единицы	м²	м²
0,000 - 0,785	35,20	35,20

№ км	1.14.1	Итого
Козф. привед. к 1.1*	0,40	-
Ширина, м	4,00	-
Единицы	м²	м²
Длина, км		
Привед. длина, км		
Площадь, м²	35,20	35,20

\*Такой же ширины

Сводная ведомость объёмов горизонтальной дорожной разметки  
ул.Парковая

№ км	1.14.1	Итого
Козф. привед. к 1.1*	0,40	-
Ширина, м	4,00	-
Единицы	м²	м²
0,000 - 0,861	11,20	11,20
Длина, км		
Привед. длина, км		
Площадь, м²	11,20	11,20

\*Такой же ширины

Сводная ведомость объёмов горизонтальной дорожной разметки  
6. проезд (ул.Победы - дом 8)

№ км	1.25	Итого
Козф. привед. к 1.1*	-	-
Ширина, м	0,40	-
Единицы	м²	м²
0,000 - 0,451	8,96	8,96

№ км	1.25	Итого
Козф. привед. к 1.1*	-	-
Ширина, м	0,40	-
Единицы	м²	м²
Длина, км		
Привед. длина, км		
Площадь, м²	8,96	8,96

\*Такой же ширины

**Адресная ведомость горизонтальной дорожной разметки  
ул.Победы**

№п/п	Начало, км,м	Конец, км,м	Расположение	Номер	Длина, м	Количество	Материал	Площадь, м²	Состояние
1	0,182	0,182	Край 1-й полосы справа	1.14.1	7,5		Краска	12,8	Нанесено
2	0,277	0,277	Край 1-й полосы справа	1.14.1	13,7		Краска	22,4	Нанесено
<b>Итого к нанесению</b>							<b>Все</b>	<b>0,00</b>	

**Адресная ведомость горизонтальной дорожной разметки  
ул.Парковая**

№п/п	Начало, км,м	Конец, км,м	Расположение	Номер	Длина, м	Количество	Материал	Площадь, м²	Состояние
1	0,540	0,540	Край 1-й полосы справа	1.14.1	6,4		Краска	11,2	Нанесено
<b>Итого к нанесению</b>							<b>Все</b>	<b>0,00</b>	

**Адресная ведомость горизонтальной дорожной разметки  
6. проезд (ул.Победы - дом 8)**

№п/п	Начало, км,м	Конец, км,м	Расположение	Номер	Длина, м	Количество	Материал	Площадь, м²	Состояние
1	0,090	0,090	Край 1-й полосы справа	1.25	5,8		Краска	2,24	К нанесению
2	0,092	0,092	Край 1-й полосы справа	1.25	5,8		Краска	2,24	К нанесению
3	0,198	0,198	Край 1-й полосы справа	1.25	5,8		Краска	2,24	К нанесению
4	0,200	0,200	Край 1-й полосы справа	1.25	5,8		Краска	2,24	К нанесению
<b>Итого к нанесению</b>							<b>Все</b>	<b>8,96</b>	

Ведомость дорожного ограждения

ул.Победы

№ п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Проектируемые в соответствии с нормативными документами		Фактически установленные			Демонтаж существующего ограждения, м	Установка нового ограждения, м	Расположение	Тип	Высота, м	Зона расположения
			Уровень удерживающей способности	Протяжённость, м	Уровень удерживающей способности	Протяжённость, м	Дата установки						
1	0,220	0,220				33,8				Правая обочина	(марка не задана)	0,75	Примыкание справа "б. проезд (ул.Победы - дом 8)" на 0,203
<b>Итого:</b>						33,8							

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

ул.Победы

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяжённость		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,164	0,185	Справа	1,5		Асфальтобетон	21	21	
2	0,569	0,594	Слева	2		Плитка	25	25	
<b>Итого:</b>							<b>46</b>	<b>46</b>	

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

ул.Мира

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяжённость		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,329	0,329	Справа	2		Плитка	0	0	
2	0,357	0,741	Справа	2		Плитка	384	384	
<b>Итого:</b>							<b>384</b>	<b>384</b>	

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

ул.Парковая

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяжённость		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,139	0,139	Справа	2		Плитка	0	0	
2	0,525	0,701	Слева	2		Асфальтобетон	176	176	
<b>Итого:</b>							<b>176</b>	<b>176</b>	

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

б. проезд (ул.Победы - дом 8)

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,022	0,031	Слева	1,5		Асфальтобетон	9	9	
2	0,026	0,043	Справа	1,5		Асфальтобетон	17	17	
3	0,298	0,395	Справа	1,3		Цементобетон	97	97	
<b>Итого:</b>							<b>123</b>	<b>123</b>	

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

10. проезд (школа)

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,077	0,145	Слева	1,3		Асфальтобетон	68	68	
<b>Итого:</b>							<b>68</b>	<b>68</b>	

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

12. проезд (дом 4)

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,022	0,092	Справа	1,3		Цементобетон	70	70	
<b>Итого:</b>							<b>70</b>	<b>70</b>	

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

13. проезд (дом 4 - банк)

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,010	0,030	Слева	1,4		Цементобетон	20	20	
2	0,030	0,057	Слева	1,4		Цементобетон	27	27	
3	0,057	0,057	Слева	1,4		Цементобетон	0	0	
4	0,227	0,313	Слева	1,4		Цементобетон	86	86	
<b>Итого:</b>							<b>133</b>	<b>133</b>	

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

24. проезд (дом 8)

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,065	0,065	Слева	2		Цементобетон	0	0	
<b>Итого:</b>									

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

тротуар

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,181	0,181	Справа	1,6		Цементобетон	0	0	
<b>Итого:</b>									

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

тротуар

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,000	0,056	Слева	1,4		Цементобетон	56	56	
<b>Итого:</b>							56	56	

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

тротуар

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	-0,001	0,161	Справа	1,4		Цементобетон	162	162	
<b>Итого:</b>							162	162	

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

проезд к дому 8

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,004	0,004	Справа	1,4		Цементобетон	0	0	
2	0,005	0,034	Справа	1,4		Цементобетон	29	29	
<b>Итого:</b>							29	29	

Ведомость искусственных неровностей

б. проезд (ул.Победы - дом 8)

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Конструкция	Размеры			Объём, м³	Состояние
				Длина, м	Ширина, м	Высота, м		
1	0,091	По всей ширине дороги	Монолитная	1	5,8	0,07	0,208	Установлено
2	0,199	По всей ширине дороги	Монолитная	1	5,8	0,07	0,208	Установлено

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Конструкция	Размеры			Объем, м³	Состояние
				Длина, м	Ширина, м	Высота, м		
Итого:	Установлено	2						
	Требуется	0						
	К демонтажу	0						