

УТВЕРЖДАЮ

Глава администрации сельского
поселения Ишмурзинский сельсовет
_____ **Р.М. Искужин**

СОГЛАСОВАНО

Начальник ОГИБДД ОМВД
России по Баймакскому району
_____ **Т.Р. Фаттахов**

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

**автомобильных дорог местного значения
в сельском поселении Ишмурзинский сельсовет
Баймакского района Республики Башкортостан
д. Богачево**

ООО «Геосервис»

Директор _____ **Буранбаев В.В.**

2017 г.

ВВЕДЕНИЕ

Проект организации дорожного движения выполнен в соответствии с ГОСТ Р 52289-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств", ГОСТ Р 51256-99 "Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная", ГОСТ Р 52290-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные", ГОСТ Р 52270-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Столбики сигнальные дорожные", ГОСТ Р 52282-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные", СНиП 23-05-95 "Естественное и искусственное освещение". Тротуары и пешеходные дорожки запроектированы согласно СНиП 2.07.01-89 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений".

Проект организации дорожного движения на автомобильной дороге содержит:

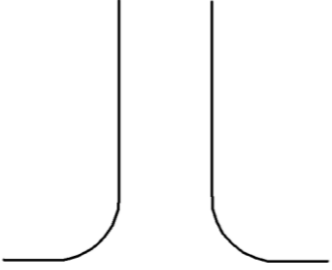
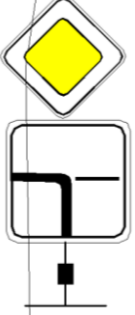
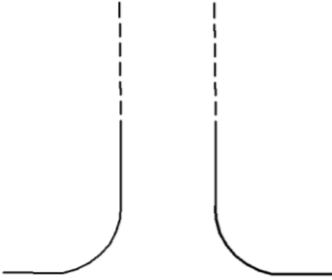
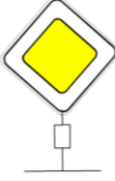
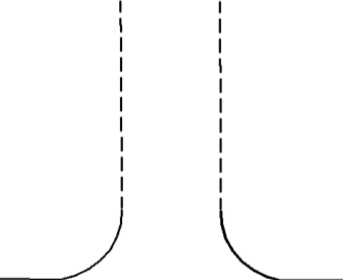
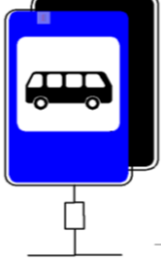
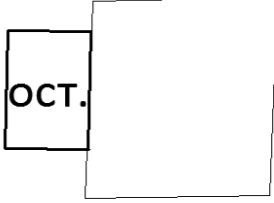

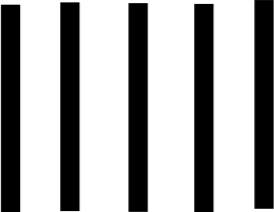
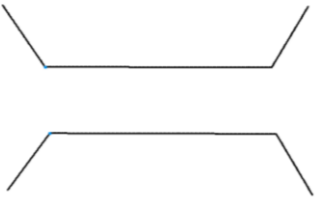

- схемы расстановки технических средств организации дорожного движения;
- ведомости размещения дорожных знаков;
- сводную ведомость размещения дорожных знаков;
- сводную ведомость количества дорожных знаков;
- эскизы знаков индивидуального проектирования.

Схема расстановки технических средств организации дорожного движения на улицах муниципального образования выполнена на листах формата А3 с отображением на одном листе 500 метров дороги.

На схеме нанесены проектируемые дорожные знаки. Обозначения существующих дорожных знаков представлены в приложении "Условные обозначения".

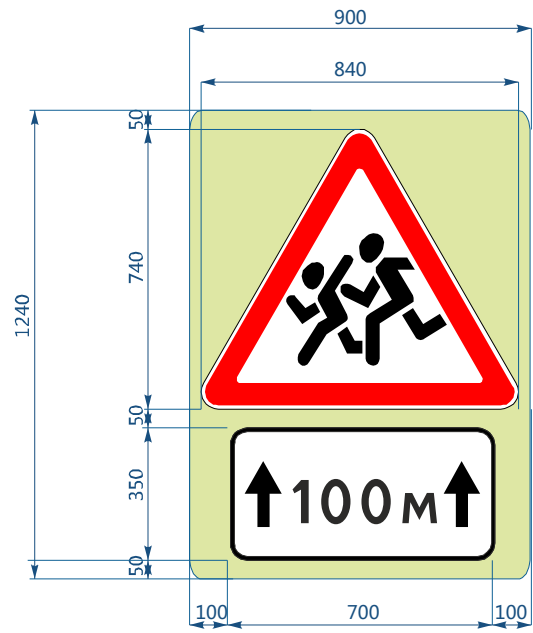
Примечание: Ввиду весьма незначительной интенсивности автотранспортного и пешеходного движения, необходимость установки пешеходных ограждений, светофоров и других атрибутов, обеспечивающих безопасность движения, не требуется.

Условные обозначения

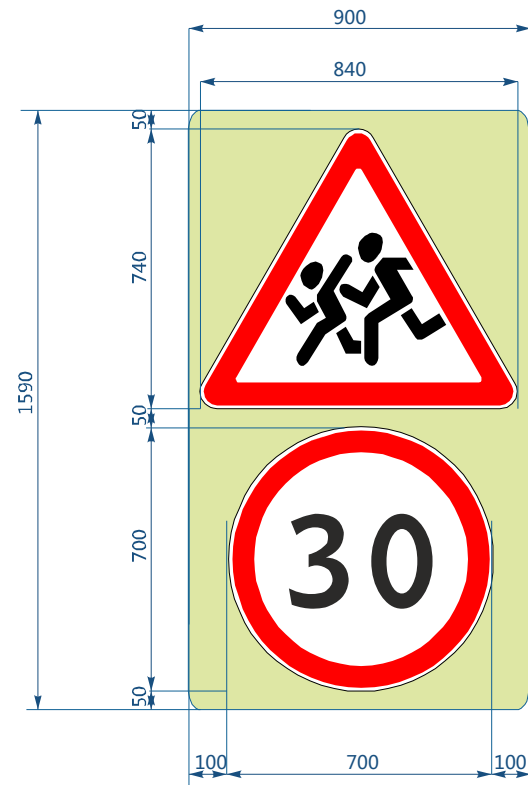
	<p>примыкание с покрытием</p>	 <p>2.1 8.13</p>	<p>существующие дорожные знаки</p>
	<p>съезд с частичным покрытием</p>	 <p>2.1</p>	<p>проектируемый дорожный знак</p>
	<p>съезд без покрытия</p>	<p>5.16</p>  <p>5.16</p>	<p>двусторонний дорожный знак</p>
	<p>автобусная остановка с остановочной и посадочной площадками</p>		<p>дорожное ограждение железобетонное</p>
	<p>пешеходный переход</p>		<p>МОСТЫ</p>
	<p>искусственная неровность</p>		

Знаки на желто-зеленом фоне (М1:20) (примеры)

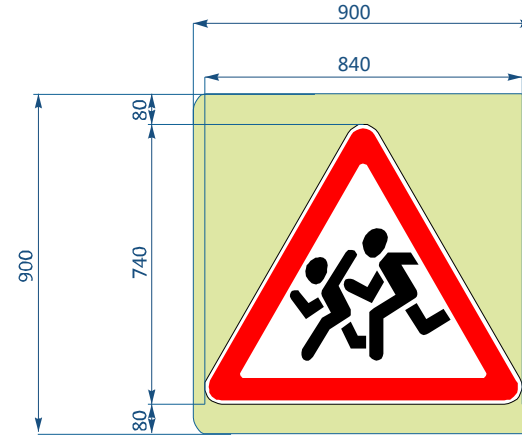
Размер, мм: 1240x900
Площадь, м2: 1,12
Цвет фона: желто-зеленый



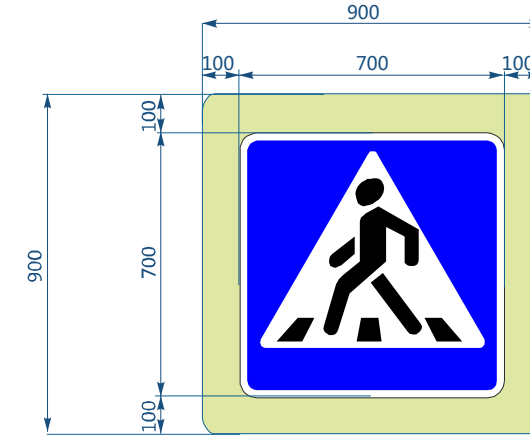
Размер, мм: 1590x900
Площадь, м2: 1,43
Цвет фона: желто-зеленый



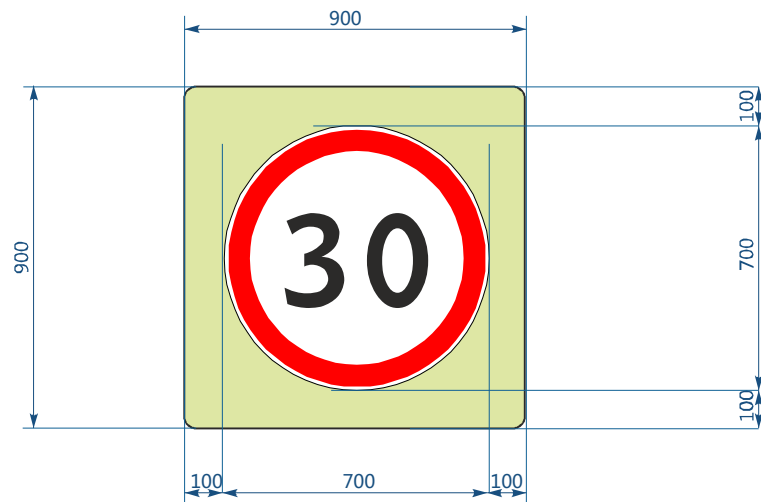
Размер, мм: 900x900
Площадь, м2: 0,81
Цвет фона: желто-зеленый



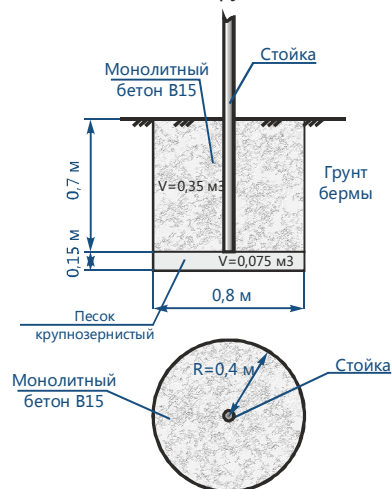
Размер, мм: 900x900
Площадь, м2: 0,81
Цвет фона: желто-зеленый



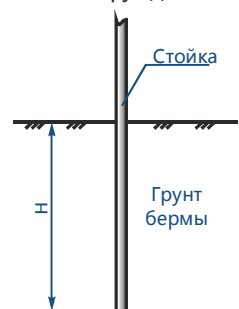
Размер, мм: 900x900
Площадь, м2: 0,81
Цвет фона: желто-зеленый



Стойка на фундаменте

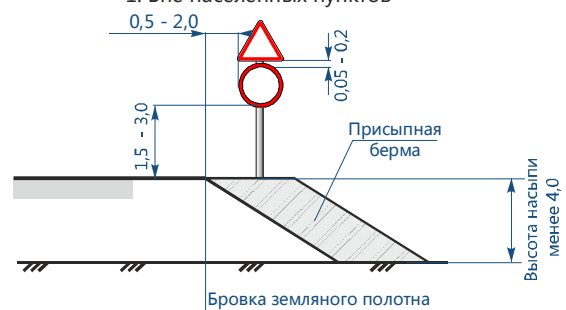


Стойка без фундамента



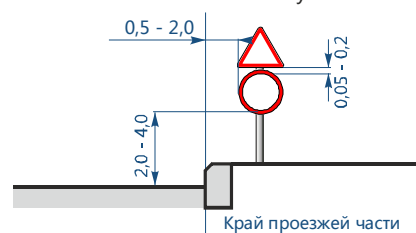
Марки стойки	H, м
СКМ 3.35 - СКМ 3.50	≥1,2
СКМ 4.40 - СКМ 4.55	≥1,5
СКМ 5.40 - СКМ 5.55	≥1,5

1. Вне населенных пунктов *



*А так же в населенных пунктах при отсутствии тротуаров и бордюрного камня.

2. В населенных пунктах



Размещение знаков на опоре

Очередность размещения знаков разных групп на одной опоре (сверху вниз, слева на право), кроме случаев ,оговоренных в ГОСТ Р 52289-2004, должна быть следующей:

Наименование группы	Номер группы по ГОСТ Р 52290-2004
знаки приоритета	2
предупреждающие знаки	1
предписывающие знаки	4
знаки особых предписаний	5
запрещающие знаки	3
информационные знаки	6
знаки сервиса	7

Параметры стоек СКМ

Эскиз	Марка стойки	Размеры			Масса, кг	
		D, мм	S, мм	L, м		
	СКМ 3.30	76	3,5	3,0	18,78	
	СКМ 3.35			3,5	21,91	
	СКМ 3.40			4,0	25,04	
	СКМ 3.45			4,5	28,17	
	СКМ 3.50			5,0	31,3	
		СКМ 4.30	102	3,5	3,0	25,2
		СКМ 4.35			3,5	29,75
		СКМ 4.40			4,0	34,0
		СКМ 4.45			4,5	38,25
		СКМ 4.50			5,0	42,5
	СКМ 5.30	102	5,0	3,0	35,88	
	СКМ 5.35			3,5	41,86	
	СКМ 5.40			4,0	47,84	
	СКМ 5.45			4,5	53,82	
	СКМ 5.50			5,0	59,8	
		СКМ 5.55	152	4,0	5,5	65,78
		СКМ 6.40			4,0	58,4
		СКМ 6.45			4,5	65,7
		СКМ 6.50			5,0	73,0
		СКМ 6.55			5,5	80,3
	СКМ 6.60	158	6,0	6,0	87,6	
	СКМ 6.65			6,5	94,9	
	СКМ 7.55			5,5	139,98	
	СКМ 7.60	158	6,0	6,0	152,7	
	СКМ 7.65			6,5	165,43	

При размещении на одной опоре знаков одной группы очередность их расположения определяется номером знака в группе.

Последовательность расположения нескольких знаков на одной опоре: Примеры размещения знаков на одной опоре:

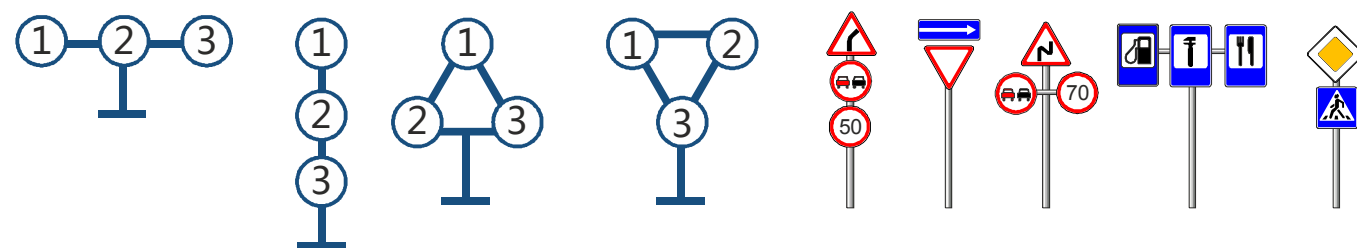
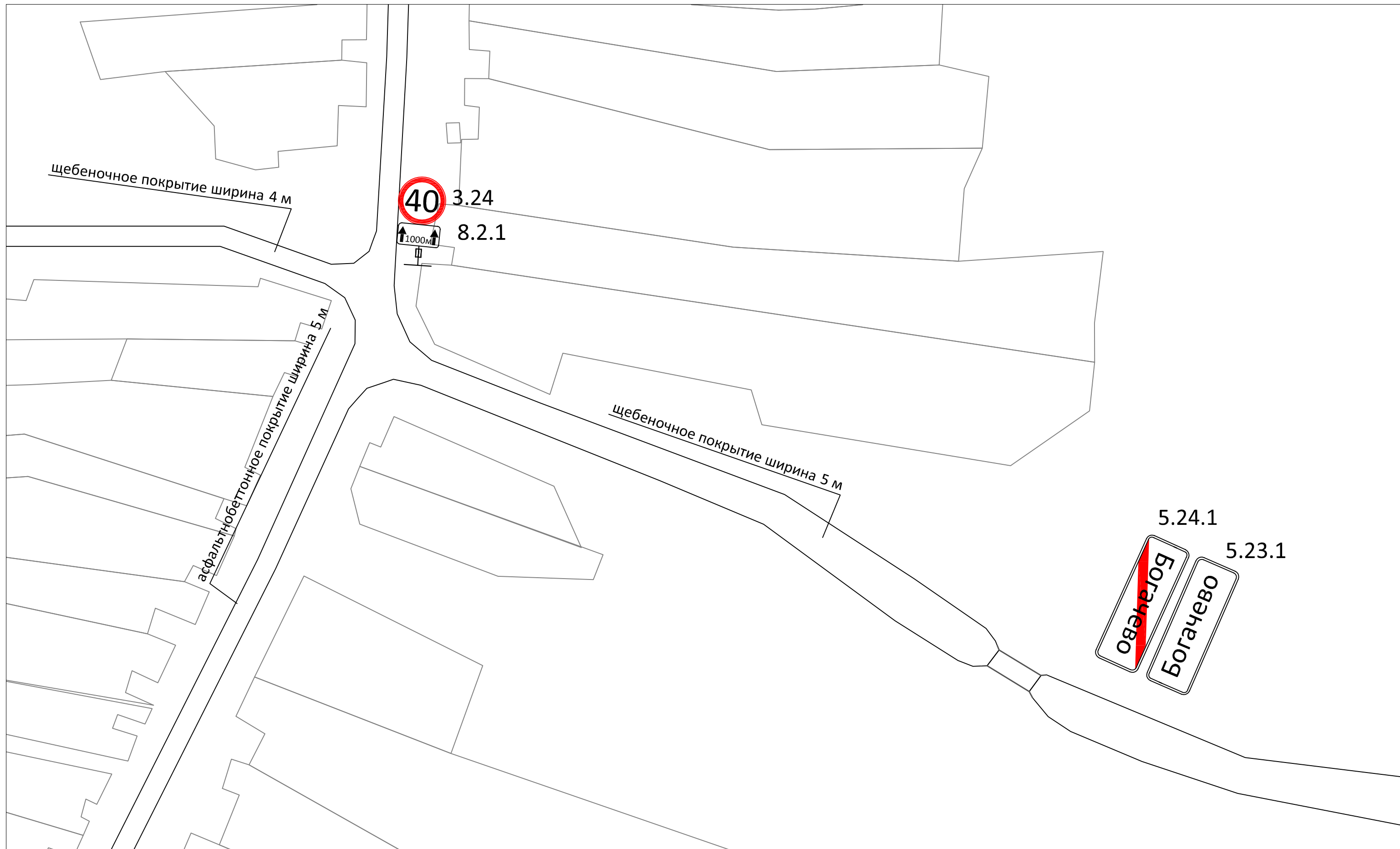


Схема расположения улиц в д. Богачево Баймакского района Республики Башкортостан .



Въезд со стороны автодороги Баймак-Первомайское



щебеночное покрытие ширина 4 м

асфальтобетонное покрытие ширина 5 м

щебеночное покрытие ширина 5 м

40 3.24
↑1000М 8.2.1

5.24.1
~~Богачево~~
Богачево 5.23.1

Ведомость размещения дорожных знаков

Въезд со стороны автодороги Баймак-Первомайское

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, кв.м.(для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Запрещающие знаки									
1	3.24	Ограничение максимальной скорости	1			требуется установить	1	справа	
Знаки дополнительной информации									
1	8.2.1	"Зона действия" (1000м)	1			требуется установить	1	справа	
Знаки особых предписаний предписаний									
1	5.24.1	Конец населенного пункта	1			требуется установить	1	справа	
2	5.23.1	Начало населенного пункта	1			требуется установить	1	справа	
Итого установлено							0		
Итого требуется							4		
Итого:							4		

Въезд со стороны с. Ишмурзино



Ведомость размещения дорожных знаков

Въезд со стороны автодороги с. Ишмурзино

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, кв.м.(для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Знаки приоритета									
1	2.4	Уступите дорогу	1			требуется установить	1	справа	
2	2.1	Главная дорога	1			требуется установить	1	справа	
3	2.1	Главная дорога	1			требуется установить	1	справа	
Запрещающие знаки									
4	3.24	Ограничение максимальной скорости	1			требуется установить	1	справа	
Знаки дополнительной информации									
5	8.2.1	"Зона действия" (1000м)	1			требуется установить	1	справа	
Знаки особых предписаний предписаний									
6	5.24.1	Конец населенного пункта	1			требуется установить	1	справа	
7	5.23.1	Начало населенного пункта	1			требуется установить	1	справа	
Итого установлено							0		
Итого требуется							7		
Итого:							7		

Сводная ведомость размещения дорожных знаков

д. Богачево Баймакского района Республики Башкортостан

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, кв.м.(для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено/требуется установить	Количество	Месторасположение	
								9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Знаки приоритета									
1	2.1	Главная дорога	1			требуется установить	1	справа	
2	2.1	Главная дорога	1			требуется установить	1	справа	
3	2.4	Уступите дорогу	1			требуется установить	1	справа	
Итого установлено							0		
Итого требуется							3		
Итого:							3		
Запрещающие знаки									
1	3.24	Ограничение максимальной скорости	1			требуется установить	1	справа	
2	3.24	Ограничение максимальной скорости	1			требуется установить	1	справа	
Итого установлено							0		
Итого требуется							2		
Итого:							2		
Знаки дополнительной информации									
1	8.2.1	"Зона действия" (150 м)	1			требуется установить	1	справа	
2	8.2.1	"Зона действия" (150 м)	1			требуется установить	1	справа	
Итого установлено							0		
Итого требуется							2		
Итого:							2		
Знаки особых предписаний									
1	5.23.1	Начало населенного пункта	1			требуется установить	1	справа	
2	5.23.1	Начало населенного пункта	1			требуется установить	1	справа	
3	5.24.1	Конец населенного пункта	1			требуется установить	1	справа	
4	5.24.1	Конец населенного пункта	1			требуется установить	1	справа	
Итого установлено							0		
Итого требуется							4		
Итого:							4		
Всего установлено:							0		
Всего требуется установить:							11		
Всего:							11		

Ведомость количества дорожных знаков

д. Богачево Баймакского района Республики Башкортостан

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	установлено	требуется установить	количество
1	2	3	4	8	8	8
Знаки приоритета						
1	2.1	Главная дорога	1	0	2	2
2	2.4	Уступите дорогу	1	0	1	1
Запрещающие знаки						
3	3.24	Ограничение максимальной скорости	1	0	2	2
Знаки дополнительной информации						
4	8.21	"Зона действия" (150 м)	1	0	2	2
Знаки особых предписаний						
5	5.23.1	Начало населенного пункта	1	0	2	2
6	5.24.1	Конец населенного пункта	1	0	2	2
Итого:				0	11	11

Схема дислокации дорожных знаков в д. Богачево Баймакского района Республики Башкортостан.



1. План составлен по материалам полевых работ выполненных в мае 2017г.
2. Система координат – МСК-02
3. Система высот – Балтийская 1977г.

РП 02-06-001						
Проект организации дорожного движения автомобильных дорог местного значения в д. Богачево Баймакского района Республики Башкортостан						
ИЗМ.	КОЛУЧ	ЛИСТ №	ДОК	ПОДПИСЬ	ДАТА	СТАДИЯ
Нач. отдела	Аблаев Р.				01.17	Разработка ПОДД
Н.контр.	Аблаев Р.				01.17	ПР
Н.партии	Буляков И.				01.17	1
Составил	Ишмуразина				01.17	1
Проверил	Абрашитов				01.17	1
М 1:4000 План дорог местного значения						ООО "Геосервис" г. Баймак.