

АДМИНИСТРАЦИЯ ПОСЕЛКА ЗОЛОТУХИНО

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 09.06.2015 г. № 115

п.Золотухино

Об утверждении Проекта организации дорожного движения и разметки на автомобильных дорогах поселка Золотухино

Руководствуясь Федеральными законами от 10.12.1995 № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения", от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", от 08.11.2007 № 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" и Уставом муниципального образования «поселок Золотухино» Золотухинского района Курской области, Администрация поселка Золотухино **Постановляет:**

1. Утвердить прилагаемый Проект организации дорожного движения и разметки на автомобильных дорогах поселка Золотухино.

2. Заместителю главы поселка Золотухино Авдееву А.А. подготовить поэтапные планы реализации предложений, содержащихся в утвержденном Проекте, для последующего финансирования.

3. Заместителю главы поселка Золотухино – главному бухгалтеру Паньковой В.В. при подготовке проекта бюджета поселка Золотухино на очередной финансовый год и плановый период предусматривать расходы на финансирование организации дорожного движения и разметки согласно утвержденного Проекта.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

5. Настоящее постановление разместить на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по адресу: <http://золотухино.рф>.

6. Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава поселка Золотухино



Н.И.Епишев

УТВЕРЖДАЮ:

Глава поселка Золотухино



Н.И. Епишев

2015 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор ФГБОУ ВПО

Юго-Западный федеральный университет



С.Г. Емельянов

201__ г.

ПРОЕКТ
организации дорожного движения и разметки
на автомобильных дорогах
поселка Золотухино

2014 г

ОБЩАЯ ЧАСТЬ И УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Проектно-исследовательские работы по разработке проекта организации дорожного движения (дислокации дорожных знаков и схемы дорожной разметки) на улично-дорожную сеть поселка Золотухино Золотухинского района Курской области выполнены Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего профессионального образования «Юго-Западный государственный университет» в 2013-14 г. на основании федерального закона №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», федерального закона №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ», Приказа Министерства транспорта РФ №160 от 12.11.2007г., и муниципального контракта между администрацией поселка Золотухино и ФГБОУ ВПО ЮЗГУ.

Дислокация разработана впервые и предназначена для устранения существующих недостатков и противоречий в применении дорожных знаков, несоответствий их нормативным требованиям, а также установки в недостающих местах дополнительных средств дорожной информации. Кроме того, дислокация дополнена схемами дорожной разметки на улицы, на которых она должна быть нанесена согласно действующим стандартам.

В процессе работы над дислокацией определены улицы с ограниченным движением грузовых автомобилей, приоритеты движения на перекрестках, безопасные и удобные места для перехода дороги пешеходами, особенно в местах расположения детских, образовательных и медицинских учреждений, ликвидированы необоснованные ограничения движения и парковки транспортных средств. Дислокация органично увязана с ранее разработанными проектами организации движения на реконструированных за последние годы транспортных узлах, проектами строительства торговых, образовательных и других зданий, объектов дорожного сервиса. Дислокация выполнена с учетом введенных в действие с 1 июля

2006 года новых государственных стандартов, а также наработанной в городе практикой применения средств регулирования дорожного движения и необходимости унифицированного подхода к решению технических задач, нерегламентированных ГОСТами. Таким образом, создается единая взаимосвязанная система организации дорожного движения.

Для решения этой задачи было проведено обследование всех проектируемых улиц, собрана информация об их геометрических параметрах, при необходимости учтено состояние дорожно-транспортного травматизма и интенсивность движения транспортных и пешеходных потоков. Выполнено комплексное обследование исходной организации дорожного движения на улично-дорожной сети п. Золотухино, данные которого представлены вместе с проектом организации дорожного движения.

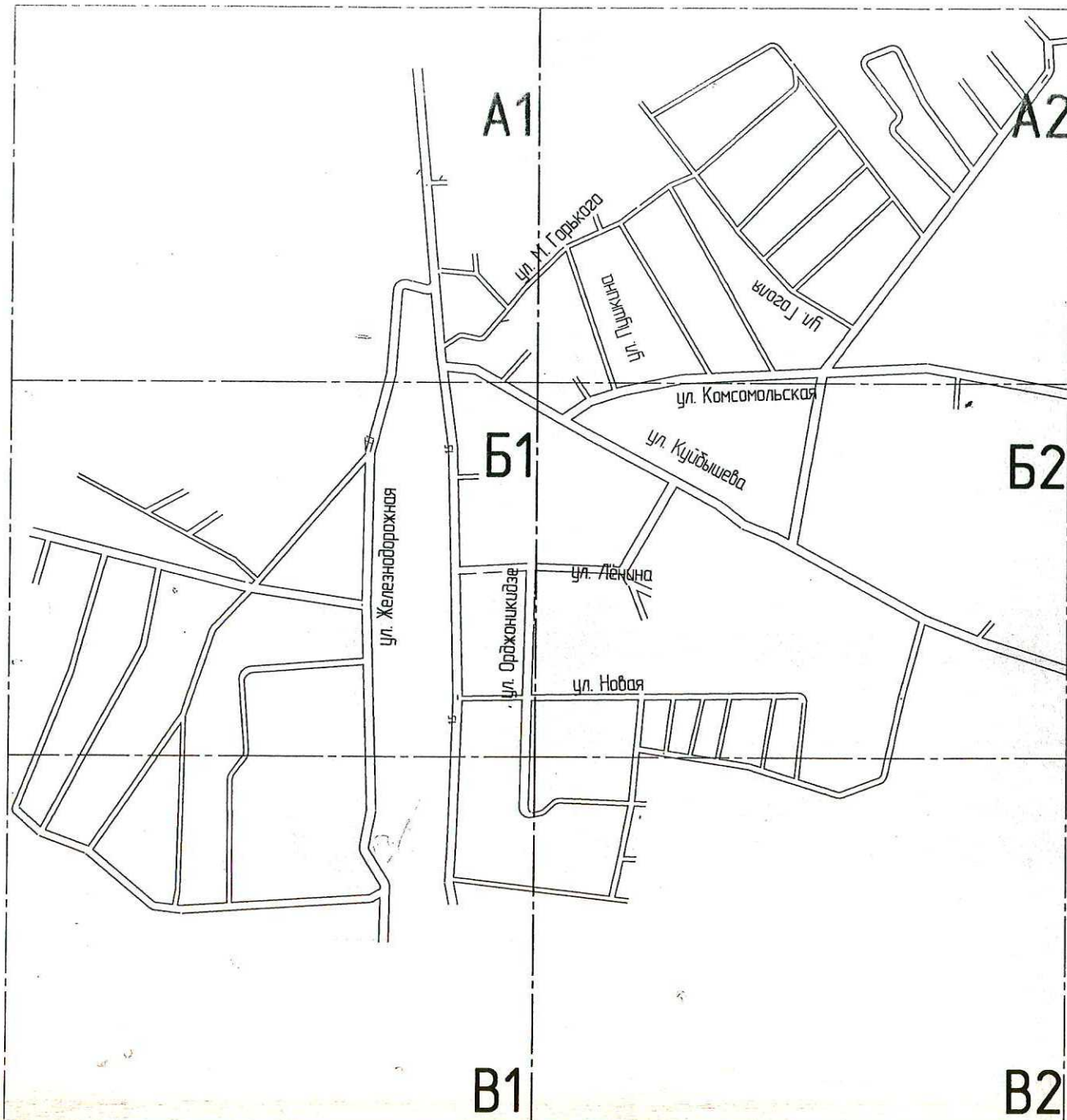
При разработке проекта учтены требования ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования», ГОСТ Р 51256-99 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Типы, основные параметры. Общие технические требования», ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств», СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городов и прочих населенных пунктов», СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги».

Места установки дорожных знаков и привязки элементов разметки определяются масштабом карты 1:3000 (в 1 см – 30 м), указанием на ней наименований улиц, очертаний общественных зданий.

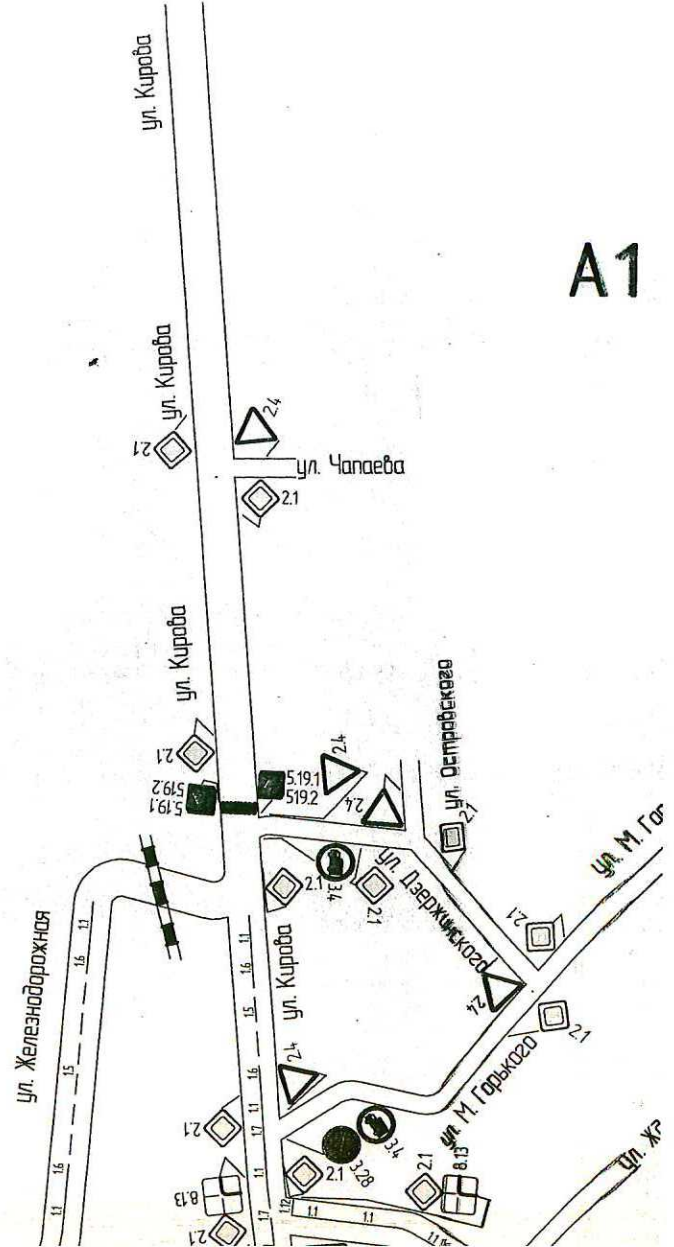
Разметка проезжей части согласно ГОСТ Р 52289-2004 и СНиП 2.07.01-89* предусмотрена на магистральных улицах и улицах местного значения с учетом минимальной ширины полосы движения соответственно 3,5 и 3,0 м. При нанесении осевой разметки в качестве общего правила принято деление проезжей части на равные доли.

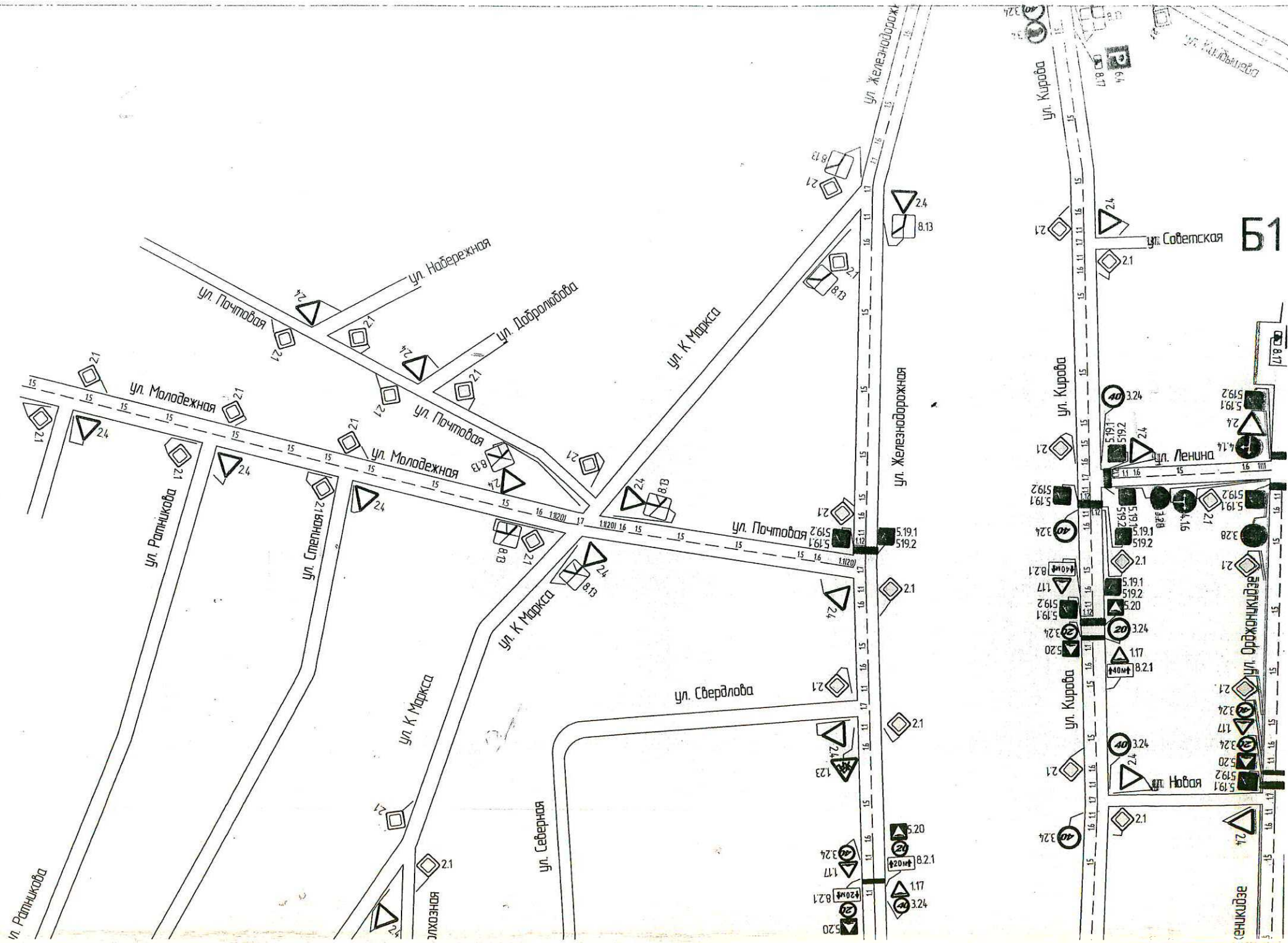
Дополнительно к нормативным требованиям, для более удобной работы с проектной документацией, дислокация выполнена с изображением реальных символов дорожных знаков и их цветовой окраски.

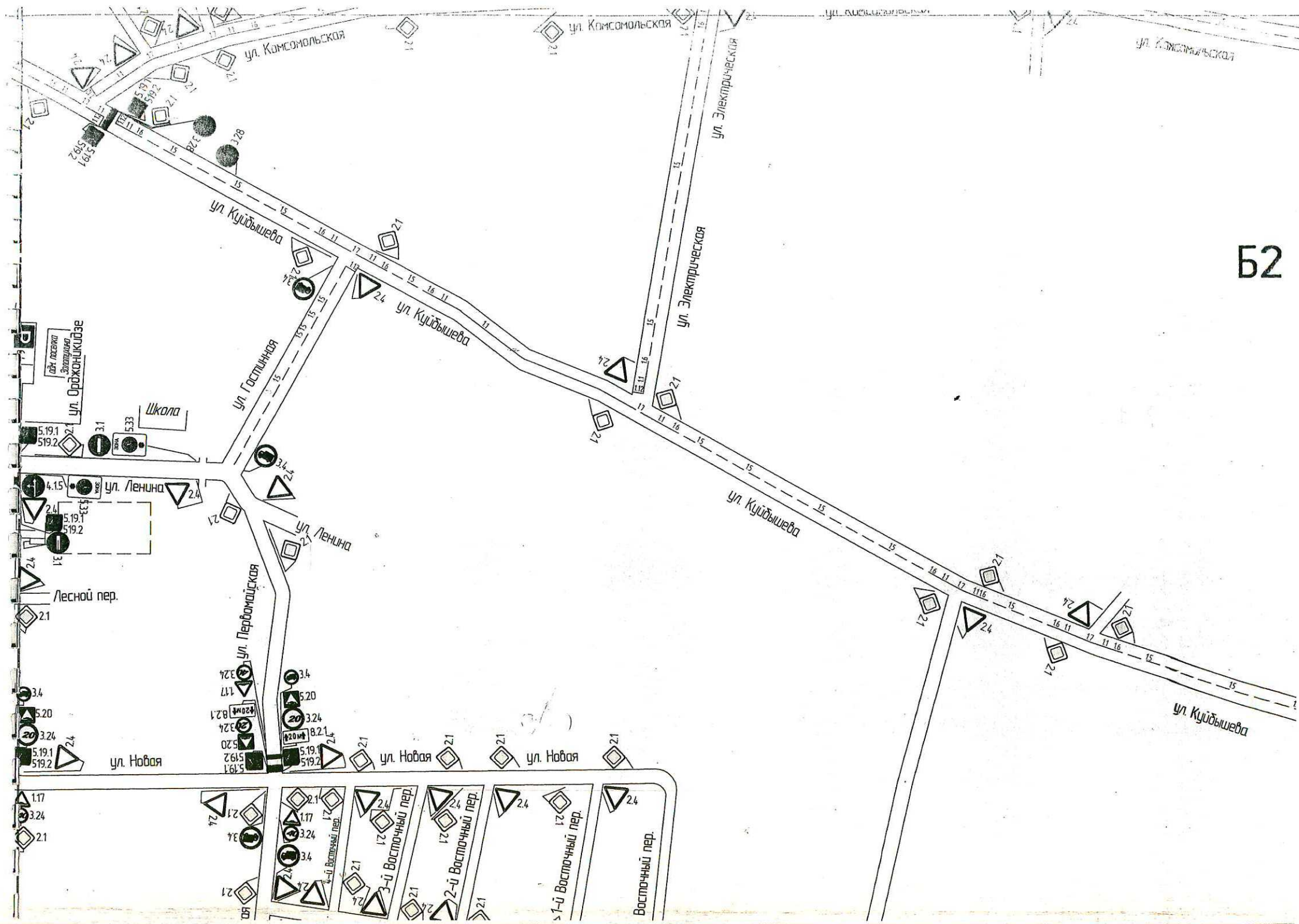
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ

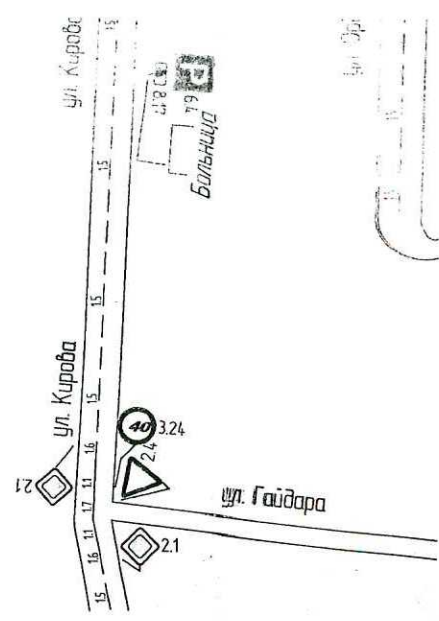
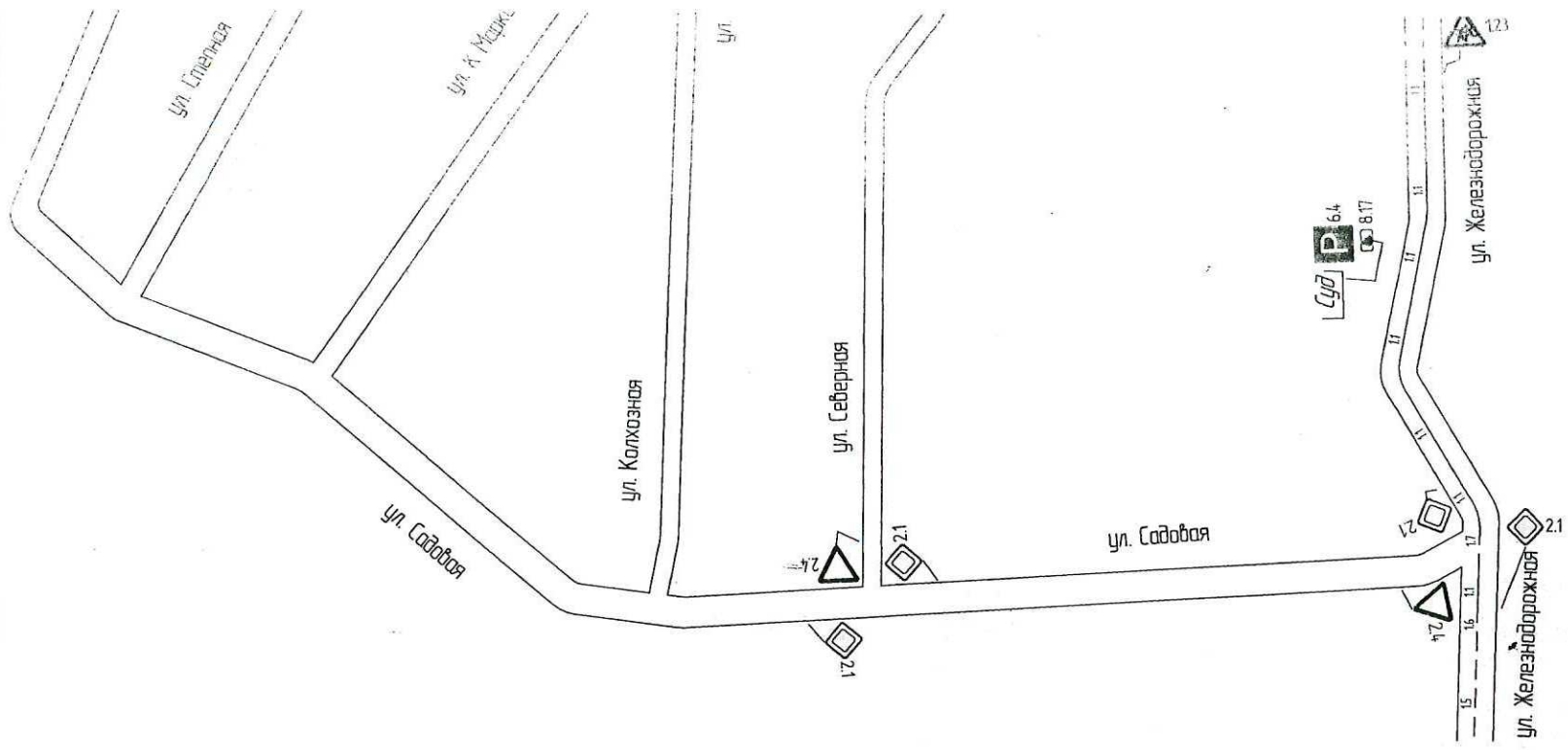


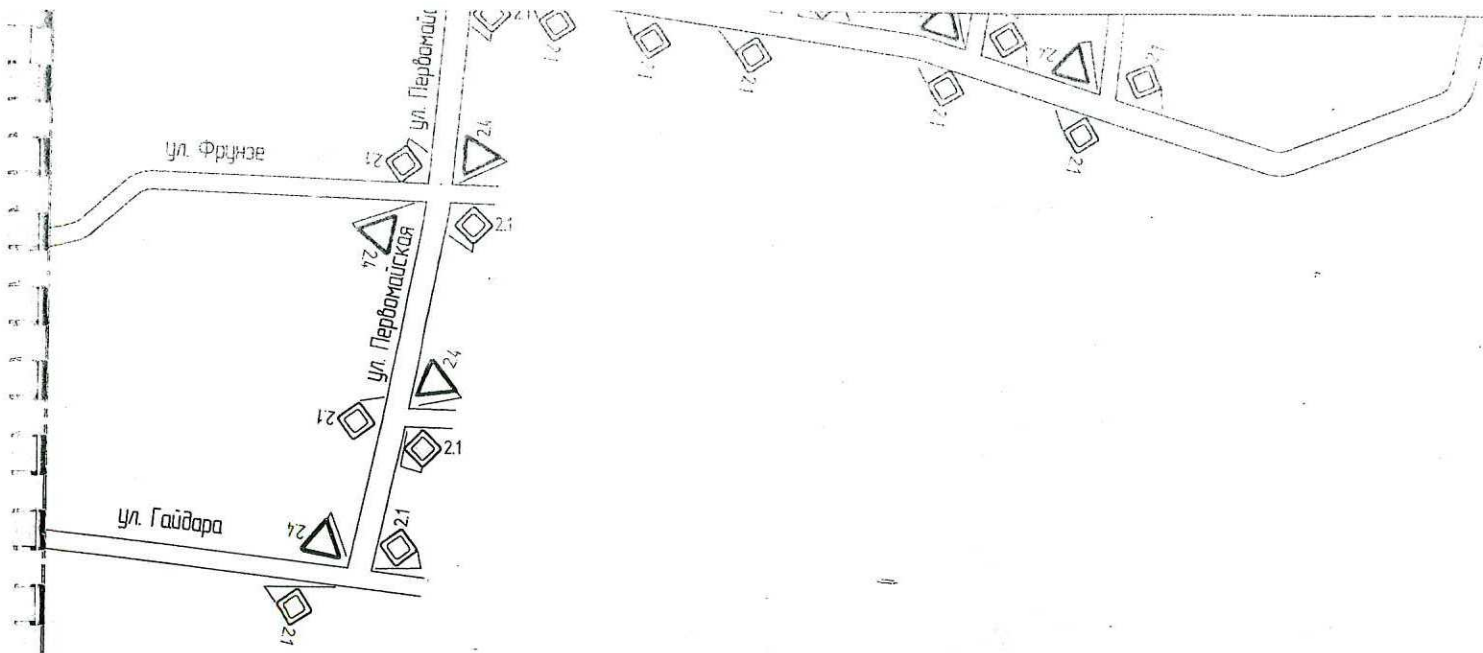
A1











Ведомость дорожных знаков, подлежащих установке на улично-дорожной сети п. Золотухино

№ п/п	№ по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Способ установки			Всего
			На электроопорах	На стойках	На тросовых растяжках	
1	1.1	Железнодорожный переезд со шлагбаумом				
2	1.2	Железнодорожный переезд без шлагбаума				0
3	1.3.1	Однопутная железная дорога				0
4	1.3.2	Многопутная железная дорога				0
5	1.5.	Пересечение с трамвайной линией				0
6	1.8	Светофорное регулирование				0
7	1.11.1	Опасный поворот				0
8	1.11.2	Опасный поворот				0
9	1.12.1	Опасные повороты				0
10	1.13	Крутой спуск				0
11	1.14	Крутой подъем				0
	1.15					0
12	1.17	Искусственная неровность	0	4	0	4
13	1.20.1	Сужение дороги				0
14	1.20.2	Сужение дороги				0
15	1.20.3	Сужение дороги				0
16	1.21	Двустороннее движение				0
17	1.22	Пешеходный переход				0
18	1.23	Дети		2	0	2
19	1.34.1	Направление поворота				0
20	1.34.2	Направление поворота				0
21	1.34.3	Направление поворота				0
22	2.1	Главная дорога	42	82	0	124
23	2.2	Конец главной дороги				0
24	2.4	Уступите дорогу	23	45	0	68
25	2.5	Движение без остановки запрещено				0
26	3.1	Въезд запрещен				0
27	3.2	Движение запрещено				0

28	3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено				0
29	3.5	Движение мотоциклов запрещено				0
30	3.13	Ограничение высоты				0
31	3.17.2	Опасность				0
32	3.18.1	Поворот направо запрещен				0
33	3.18.2	Поворот налево запрещен				0
34	3.20	Обгон запрещен				0
35	3.21	Конец зоны запрещения обгона				0
36	3.24	Ограничение максимальной скорости	3	5	0	0
37	3.25	Конец зоны ограничения максимальной скорости				0
38	3.27	Остановка запрещена				0
39	3.28	Стоянка запрещена				0
40	3.32	Движение транспортных средств с опасными грузами запрещено				0
41	4.1.1	Движение прямо				0
42	4.1.2	Движение направо				0
43	4.1.3	Движение налево				0
44	4.1.4	Движение прямо или направо				0
45	4.1.5	Движение прямо или налево				0
46	4.1.6	Движение направо или налево				0
47	4.2.1	Объезд препятствия справа				0
48	4.2.2	Объезд препятствия слева				0
49	4.2.3	Объезд препятствия справа или слева				0
50	4.3	Круговое движение				0
	4.5	Пешеходная дорожка				0
51	4.8.1	Направление движения ТС с опасными грузами налево				0
52	4.8.2	Направление движения ТС с опасными грузами прямо				0
53	4.8.3	Направление движения ТС с опасными грузами направо				0
54	5.5	Дорога с односторонним движением				0
55	5.6	Конец дороги с односторонним движением				0

56	5.7.1	Выезд на дорогу с односторонним движением				0
57	5.7.2	Выезд на дорогу с односторонним движением				0
58	5.11	Дорога с полосой для маршрутных транспортных средств				0
59	5.12	Конец дороги с полосой для маршрутных транспортных средств				0
60	5.13.1	Выезд на дорогу с полосой для движения маршрутных ТС				0
61	5.13.2	Выезд на дорогу с полосой для движения маршрутных ТС				0
62	5.15.1	Направление движения по полосам				0
63	5.15.2	Направление движения по полосам				0
64	5.15.3	Начало полосы				0
65	5.15.4	Начало полосы				0
66	5.15.5	Конец полосы				0
67	5.15.6	Конец полосы				0
68	5.15.7	Направление движения по полосам				0
69	5.16	Место остановки автобуса				0
70	5.17	Место остановки трамвая				0
71	5.19.1	Пешеходный переход		40	0	40
72	5.19.2	Пешеходный переход		40	0	40
73	5.20	Искусственная неровность	0	4	0	4
74	5.21	Жилая зона				0
75	5.22	Конец жилой зоны				0
76	5.23.1	Начало населенного пункта				0
77	5.24.1	Конец населенного пункта				0
78	5.31	Зона с ограничением максимальной скорости				0
79	5.32	Конец зоны с ограничением максимальной скорости				0
80	6.2	Рекомендуемая скорость				0
81	6.3.1	Место для разворота				0
82	6.4	Место стоянки				0
83	6.6	Подземный пешеходный переход				0

Ведомость дорожной разметки

Улица Кирова

Кол-во:	1.1	1.2.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.11	1.12	1.13	1.14.1	1.16	1.17	1.18	1.19	1.23	1.25	Всего, м2
п.м.														70					
м2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	0	0	0	28

Улица Железнодорожная

Кол-во:	1.1	1.2.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.11	1.12	1.13	1.14.1	1.16	1.17	1.18	1.19	1.23	1.25	Всего, м2
п.м.														60					
м2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	24

Улица Орджоникидзе

Кол-во:	1.1	1.2.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.11	1.12	1.13	1.14.1	1.16	1.17	1.18	1.19	1.23	1.25	Всего, м2
п.м.														60					
м2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	24

Улица Ленина

Кол-во:	1.1	1.2.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.11	1.12	1.13	1.14.1	1.16	1.17	1.18	1.19	1.23	1.25	Всего, м2
п.м.														40					
м2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	16

улица Первомайская

Кол-во:	1.1	1.2.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.11	1.12	1.13	1.14.1	1.16	1.17	1.18	1.19	1.23	1.25	Всего, м2
п.м.														24					
м2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	10

Общий объем разметки 102 (м2)