

**АДМИНИСТРАЦИЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**  
**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**КРЫЛОВСКОЙ РАЙОН**  
**АДМИНИСТРАЦИЯ ОКТЯБРЬСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ПРОЕКТ**  
**ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ**

**В СТ-ЦЕ ОКТЯБРЬСКАЯ по ул. Леонтьева, ул. Элеваторская,  
ул. Чапаева, ул. Октябрьская, ул. Лермонтова, пер. Украинский,  
пер. Северный, ул. Мира, ул. Комсомольская, ул. Базарная,  
ул. Краснобратская, ул. Северная.**

**Генеральный директор**  
**ООО «РемДорСтрой»**  
**М.П.**



**И.И. Сергиенко**

**ООО «РемДорСтрой»**

**2017г.**

Глава Октябрьского  
сельского поселения Г.И. Копыт



**УТВЕРЖДЕНО**

АДМИНИСТРАЦИЯ ОКТЯБРЬСКОГО СЕЛЬСКОГО  
ПОСЕЛЕНИЯ КРЫЛОВСКОГО РАЙОНА

2017г.

**ПРОЕКТ**

**ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ**

**В СТ-ЦЕ ОКТЯБРЬСКАЯ по ул. Леонтьева, ул. Элеваторская,  
ул. Чапаева, ул. Октябрьская, ул. Лермонтова, пер. Украинский,  
пер. Северный, ул. Мира, ул. Комсомольская, ул. Базарная,  
ул. Краснобратская, ул. Северная.**

**СОГЛАСОВАНО**

ОГИБДД МВД РФ  
по Крыловскому району  
Краснодарского края

**Начальник ОГИБДД**

**Р.Н. Береза**

2017г.

ООО «РемДорСтрой»

2017г.

# Содержание

№ п/п	Наименование раздела	Стр.
1	Пояснительная записка	4
2	Условные обозначения	6
3	Карта-схема расположения улиц	7
4	ул. Леонтьева	8
5	ул. Элеваторская	14
6	ул. Чапаева	19
7	ул. Октябрьская	23
8	ул. Лермонтова	27
9	пер. Северный	31
10	пер. Украинский	34
11	ул. Мира	37
12	ул. Комсомольская	40
13	ул. Базарная	43
14	ул. Краснобратская	45
15	ул. Северная	47

Инд. №	Подпись и дата	Взам. инв. №



## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Проект организации дорожного движения по улично-дорожной сети в станице Октябрьская Крыловского района Краснодарского края разработана ООО «РемДорСтрой» в соответствии с действующими нормами и правилами. В проекте выполнены: схемы расстановки технических средств организации дорожного движения, расчет информационно-указательных дорожных знаков индивидуального проектирования, ведомости, представленная схема организации движения является базовой и учитывая динамично изменяющиеся условия и решения, допускает изменения и уточнения. При этом необходимо внести изменения или дополнения во все экземпляры проекта и провести дополнительные согласования внесенных дополнений и изменений. Не позднее декабря 2017 года настоящий проект необходимо пересмотреть и привести в соответствие с изменившимися условиями дорожного движения и социальными требованиями. Размещение дополнительных запрещающих знаков допускается после письменного обоснования и получение всех согласований, предусмотренных действующими нормативами и правилами. Нормативная база включает:

- ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств»;
- ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования»;
- ГОСТ Р 51256-2011 «Разметка дорожная»;
- Правила дорожного движения Российской Федерации;

Проект организации дорожного движения выполнен с использованием картографического материала, данных технического паспорта и по материалам полевых измерений, специально выполненных для этой цели.

Инв. №	Подпись и дата					Взам. инв. №
Кол.	Изм.	Лист	№ док	Подпись	Дата	
ПЗ						Лист
						4



Схемы расстановки технических средств организации дорожного движения выполнены в масштабе 1:2500 в продольном направлении (500м на лист).

Проект организации дорожного движения не учитывает расположение временных знаков и указателей.

[illegible]

# Условные обозначения:



- дорожные знаки;

2.1  
км0+392

- номер знака по ГОСТ Р 52290-2004,  
привязка к километражу;



- крепление дорожного знака на типовой  
металлической стойке с одной стороны;



- крепление дорожного знака на типовой  
металлической стойке с двух сторон;



- гравийно-песчаное покрытие дороги;

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

Условные обозначения

Лист

6



Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

## Карта-схема расположения улиц в ст-це Октябрьской



ст-ца Октябрьская

Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата



Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

# План обустройства по ул. Леонтьева км 0+000 - км 0+500

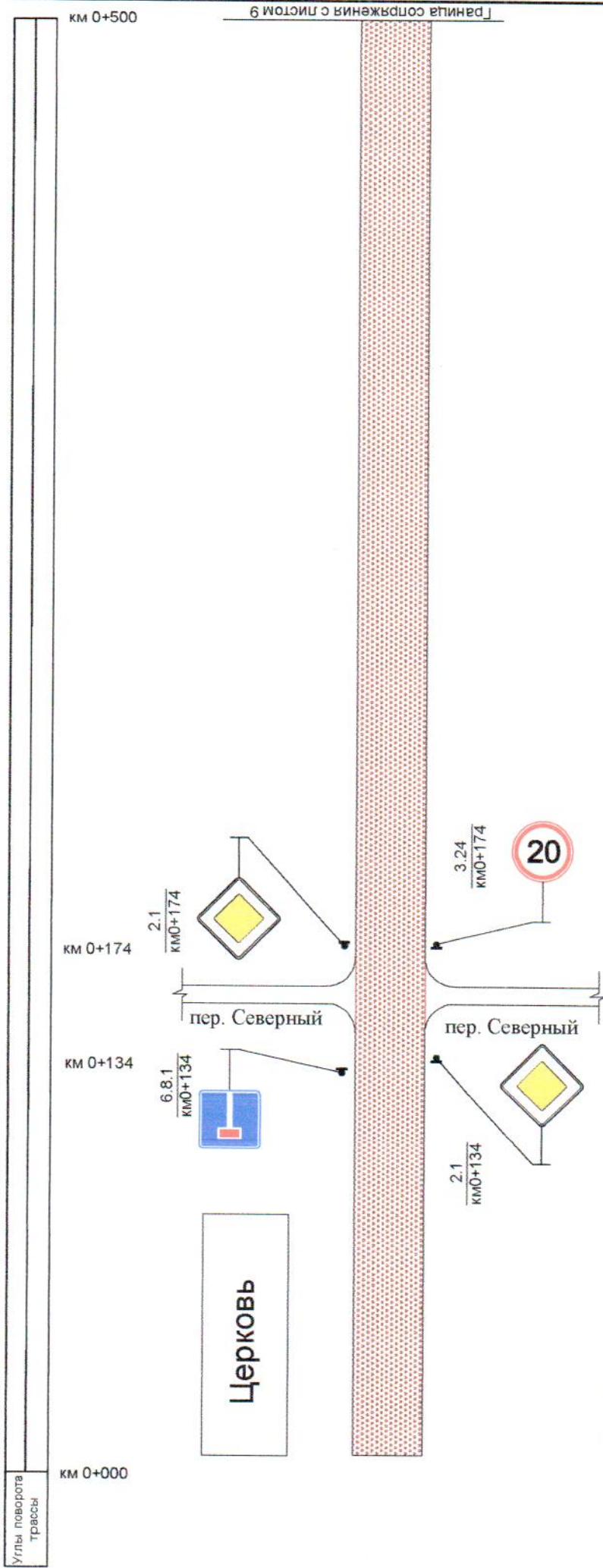


Таблица 1

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета:		
	2.1 СКМ 1.35	шт.	2
	Запрещающие знаки:		
	3.24 СКМ 1.35	шт.	1
	Знаки дополнительной информации:		
	6.8.1	шт.	1

ст-ца Октябрьская ул. Леонтьева

Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

# План обустройства по ул.Леонтьева км 0+500 - км 1+000

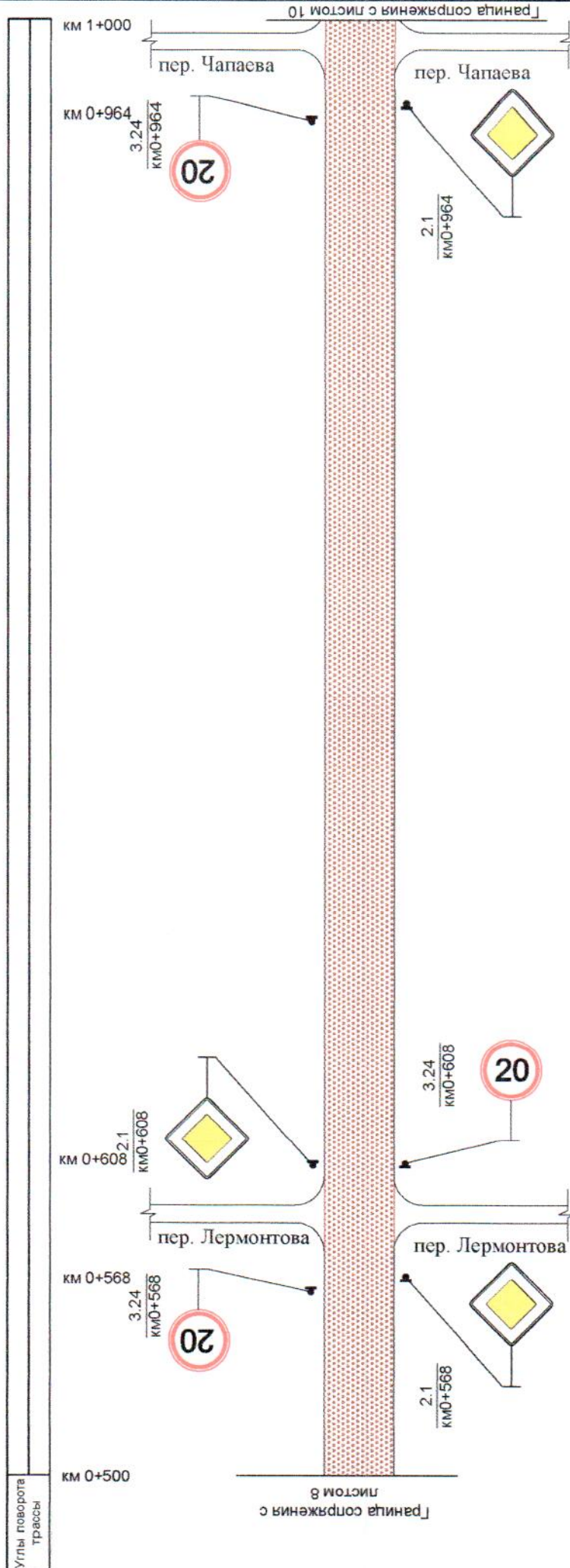


Таблица 2

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета: 2.1 СКМ 1.35	шт.	3
	Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	3

ст-ца Октябрьская ул. Леонтьева



Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

План обустройства по ул.Леонтьева км 1+000 - км 1+500

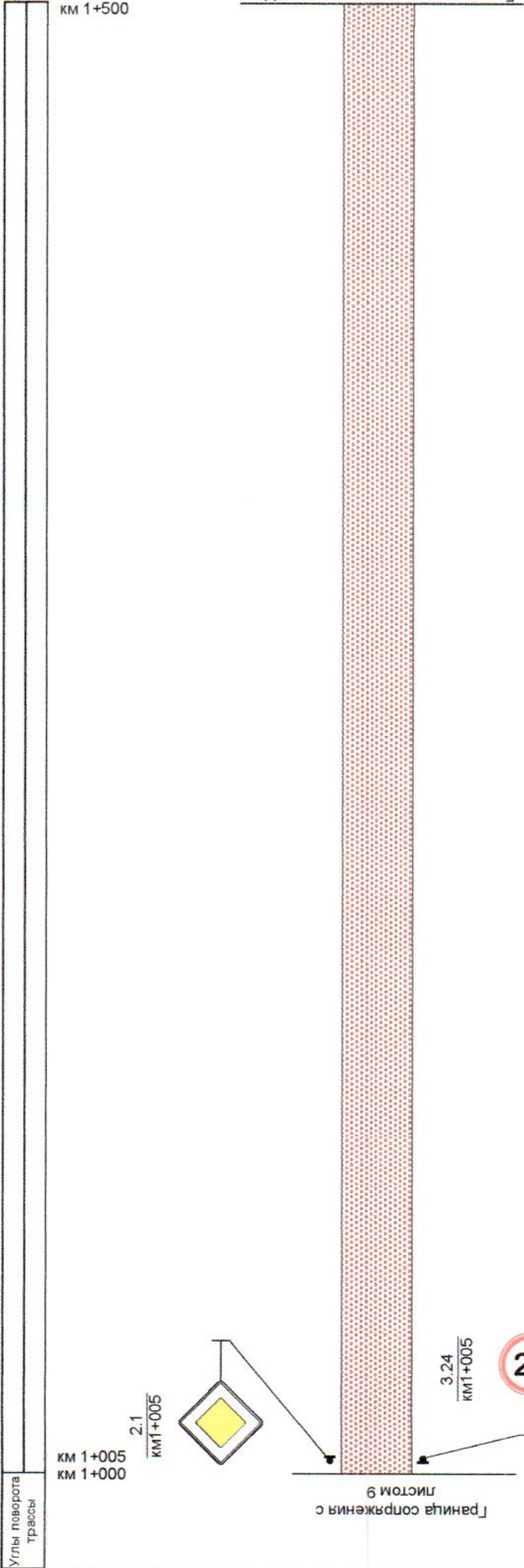


Таблица 3

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета: 2.1 СКМ 1.35	шт.	1
	Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	1

Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата



Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

# План обустройства по ул.Леонтьева км 1+500 - км 2+000

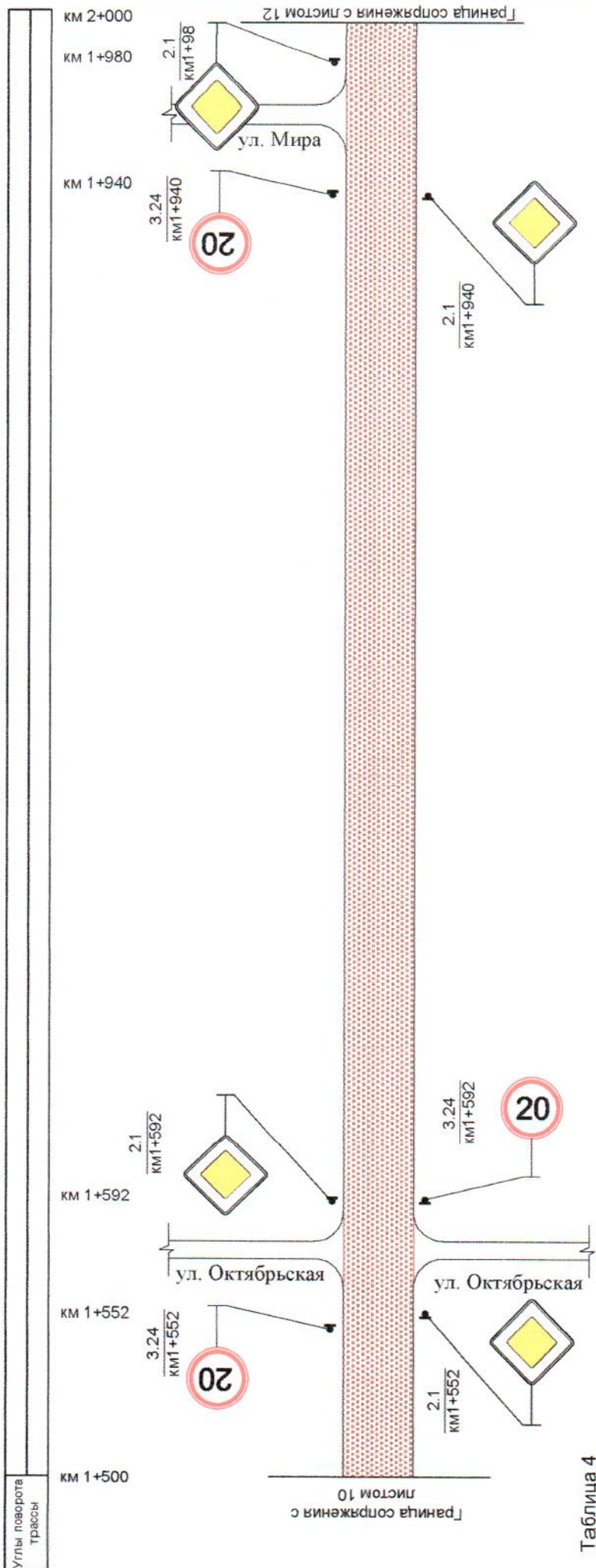


Таблица 4

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета: 2.1 СКМ 1.35	шт.	4
	Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	3

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

# План обустройства по ул.Леонтьева км 2+000 - км 2+150

Углы поворота трассы	км 2+000
	км 2+120
	км 2+135
	км 2+150

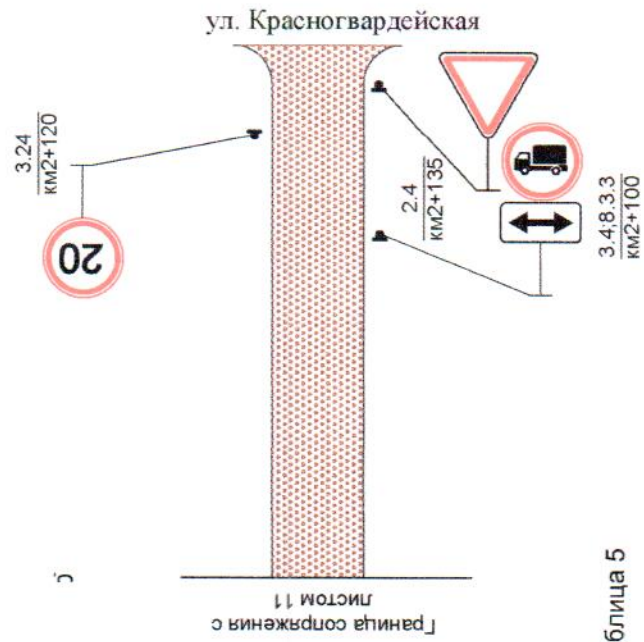
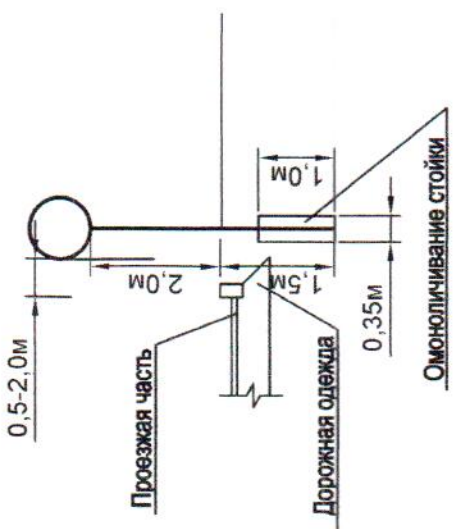


Таблица 5

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета:		
	2.4 СКМ 1.35	шт.	1
	Запрещающие знаки:		
	3.24 СКМ 1.35	шт.	1
	3.4 СКМ 1.35	шт.	1
	Знаки дополнительной информации:		
	8.3.3	шт.	1

## Схема установки дорожных знаков



### Примечание:

1. Расстановка дорожных знаков, ограждений и нанесение разметки выполнено по ГОСТ Р 52289-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения."
2. Дорожные знаки приняты по ГОСТ Р 52290-2004
3. Разметка проезжей части выполнена по ГОСТ Р 51256-99



# Ведомость размещения дорожных знаков

Станица Октябрьская ул. Леонтьева

<b>Обустройство дороги</b>		
<i>Установка дорожных знаков (II типоразмер)</i>		
№ знака по ГОСТ Р 52290-2004	Размер щита знака	Количество, шт.
<b>Знаки приоритета</b>		
2.1	щит 700х700мм	10
2.4	щит 900х900мм	1
Итого:		<b>11</b>
Стойки СКМ 1.35		<b>11</b>
<b>Запрещающие знаки</b>		
3.24	щит д. 700мм	9
3.4	щит д. 700мм	1
Итого:		<b>10</b>
Стойки СКМ 1.35		<b>10</b>
<b>Информационно указательные знаки</b>		
6.8.1	щит 700х700мм	1
Итого:		<b>1</b>
Стойки СКМ 1.35		<b>1</b>
<b>Знаки дополнительной информации</b>		
8.3.3	щит 350х700мм	1
Итого:		<b>1</b>

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист
Кол.	Изм.	Лист	Челок	Подпись	Дата	ул. Леонтьева			13



План обустройства по ул. Элеваторская км 0+000 - км 0+500

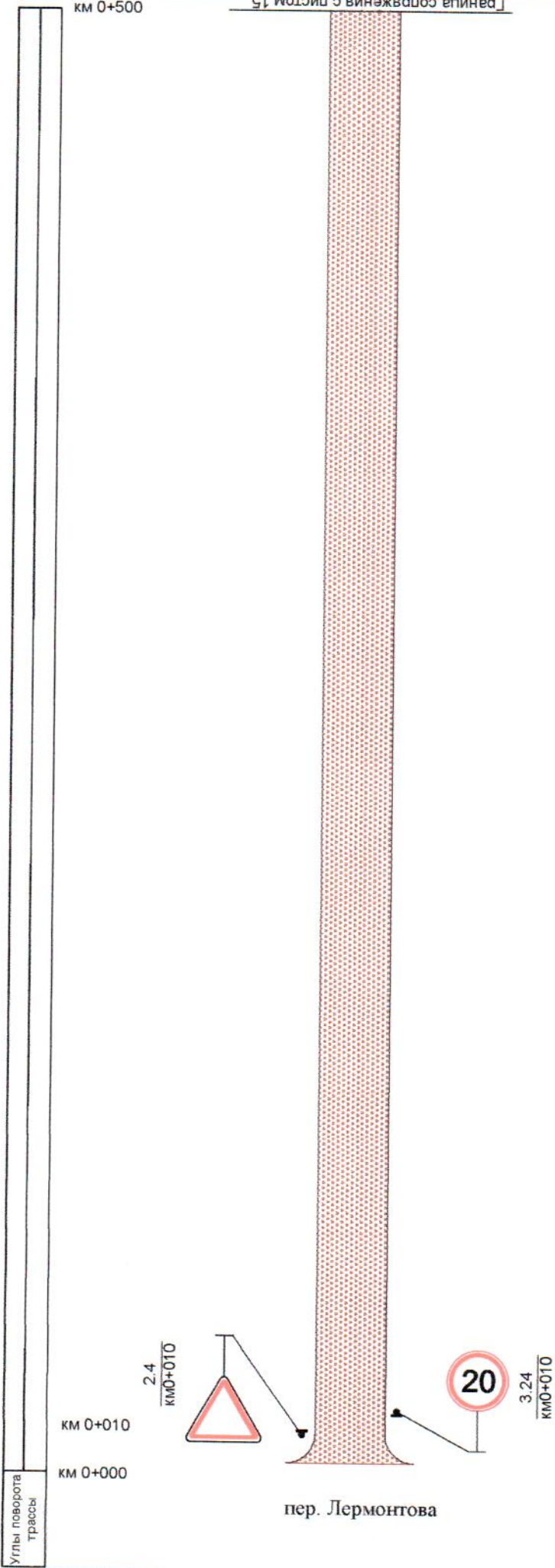


Таблица 1

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета: 2.4 СКМ 1.35	шт.	1
	Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	1

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

План обустройства по ул.Элеваторская км 0+500 - км 1+000

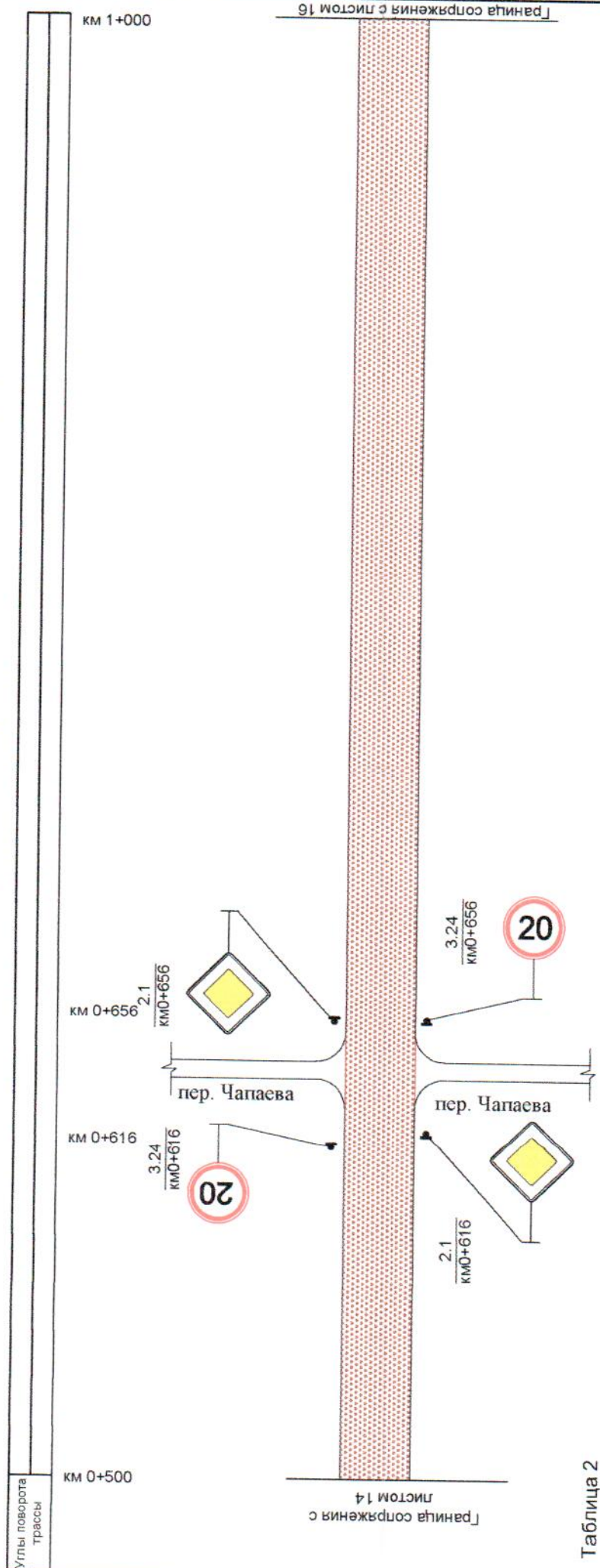


Таблица 2

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета:		
	2.1 СКМ 1.35	шт.	2
	Запрещающие знаки:		
	3.24 СКМ 1.35	шт.	2

ст-ца Октябрьская ул. Элеваторская

Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата



Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

# План обустройства по ул.Элеваторская км 1+000 - км 1+500

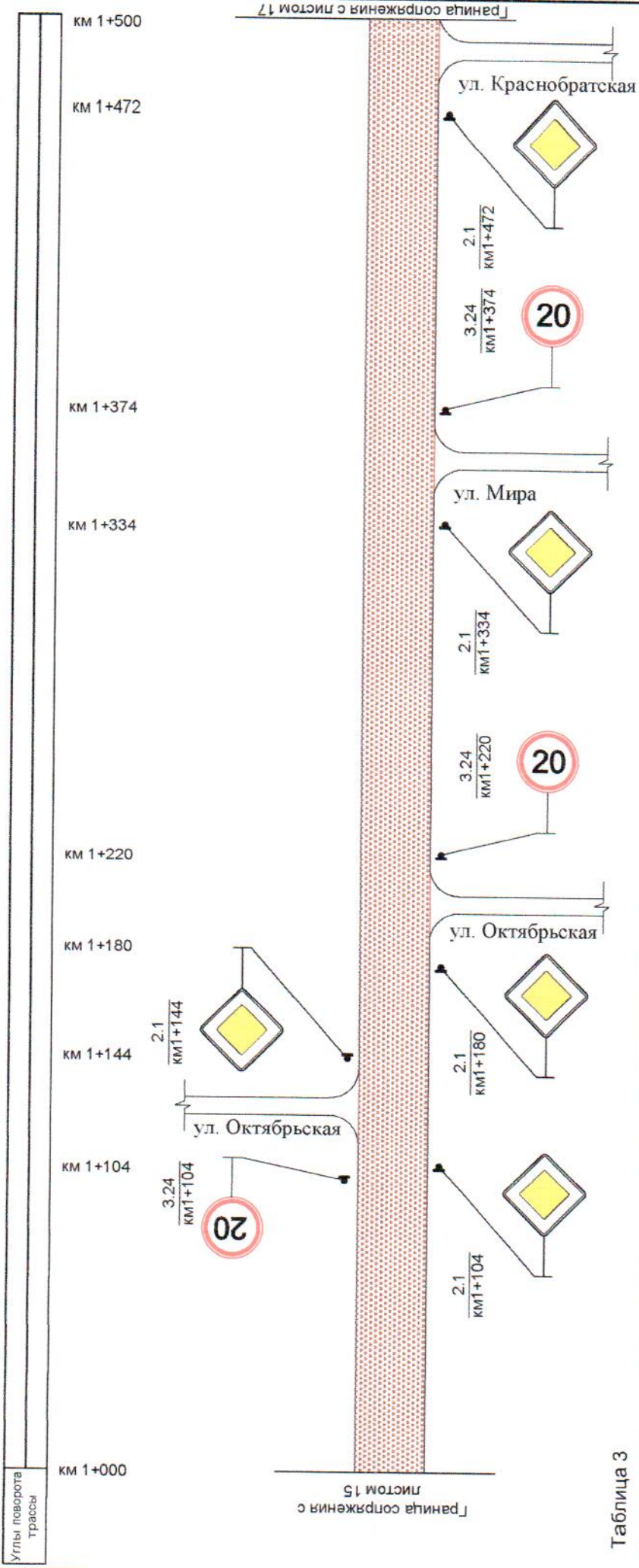


Таблица 3

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета:		
	2.1 СКМ 1.35	шт.	5
	Запрещающие знаки:		
	3.24 СКМ 1.35	шт.	3

ст-ца Октябрьская ул. Элеваторская

Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата



Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

План обустройства по ул. Элеваторская км 1+500 - км 1+580

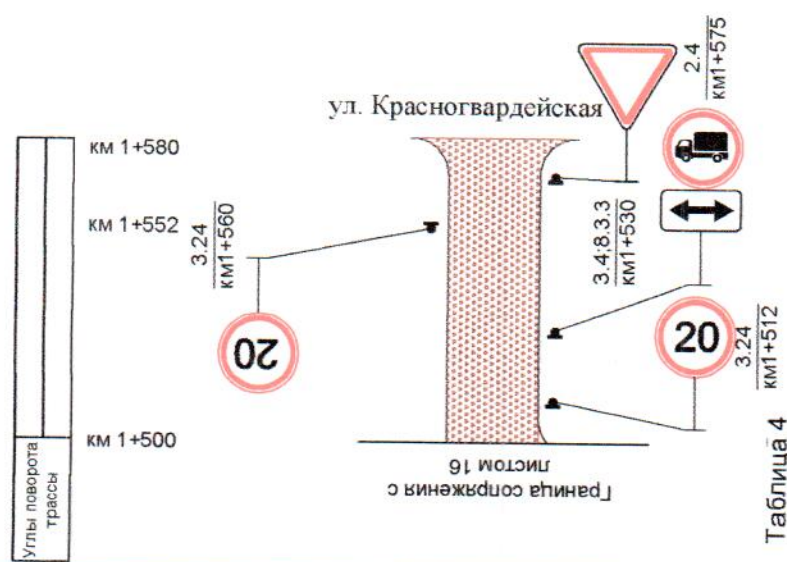
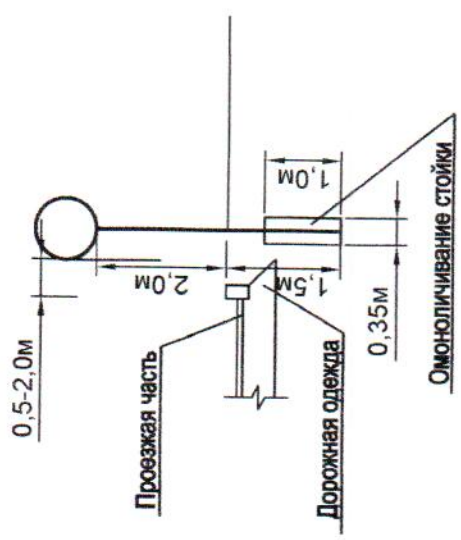


Таблица 4 км 1+512

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета:	шт.	1
	2.4 СКМ 1.35	шт.	2
	Знаки запрещающие:	шт.	1
	3.24 СКМ 1.35	шт.	1
8.3.3	Знаки дополнительной информации:		
	Знаки дополнительной информации:		

Схема установки дорожных знаков



Примечание:

1. Расстановка дорожных знаков, ограждений и нанесение разметки выполнено по ГОСТ Р 52289-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения."
2. Дорожные знаки приняты по ГОСТ Р 52290-2004
3. Разметка проезжей части выполнена по ГОСТ Р 51256-99

# Ведомость размещения дорожных знаков

Станица Октябрьская ул. Элеваторская

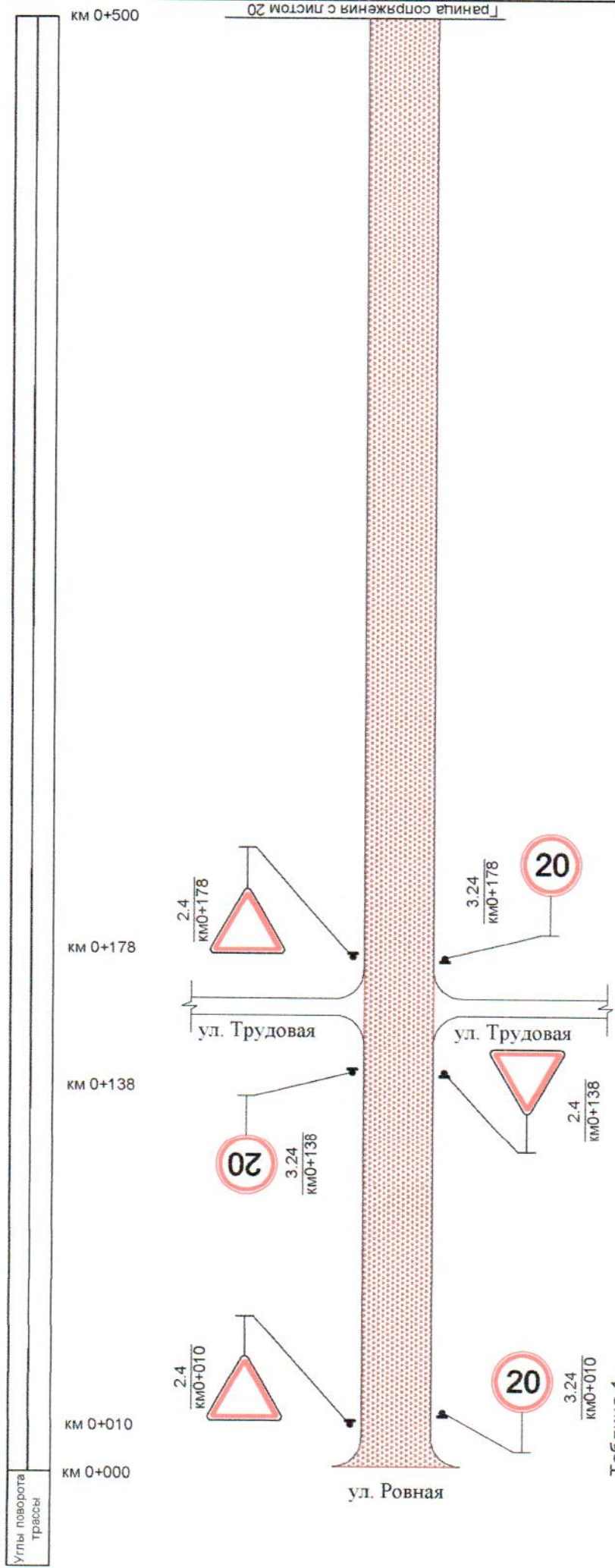
<u>Обустройство дороги</u>		
<i>Установка дорожных знаков (II типоразмер)</i>		
№ знака по ГОСТ Р 52290-2004	Размер щита знака	Количество, шт.
Знаки приоритета		
2.1	щит 700х700мм	7
2.4	щит 900х900мм	2
Итого:		9
Стойки СКМ 1.35		9
Запрещающие знаки		
3.24	щит д. 700мм	8
3.4	щит д. 700мм	1
Итого:		9
Стойки СКМ 1.35		9
Знаки дополнительной информации		
8.3.3	щит 350х700мм	1
Итого:		1

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №				
Кол.	Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ул. Элеваторская
						Лист 18



Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

# План обустройства по пер. Чапаева км 0+000 - км 0+500



№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета: 2.4 СКМ 1.35	шт.	3
	Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	3

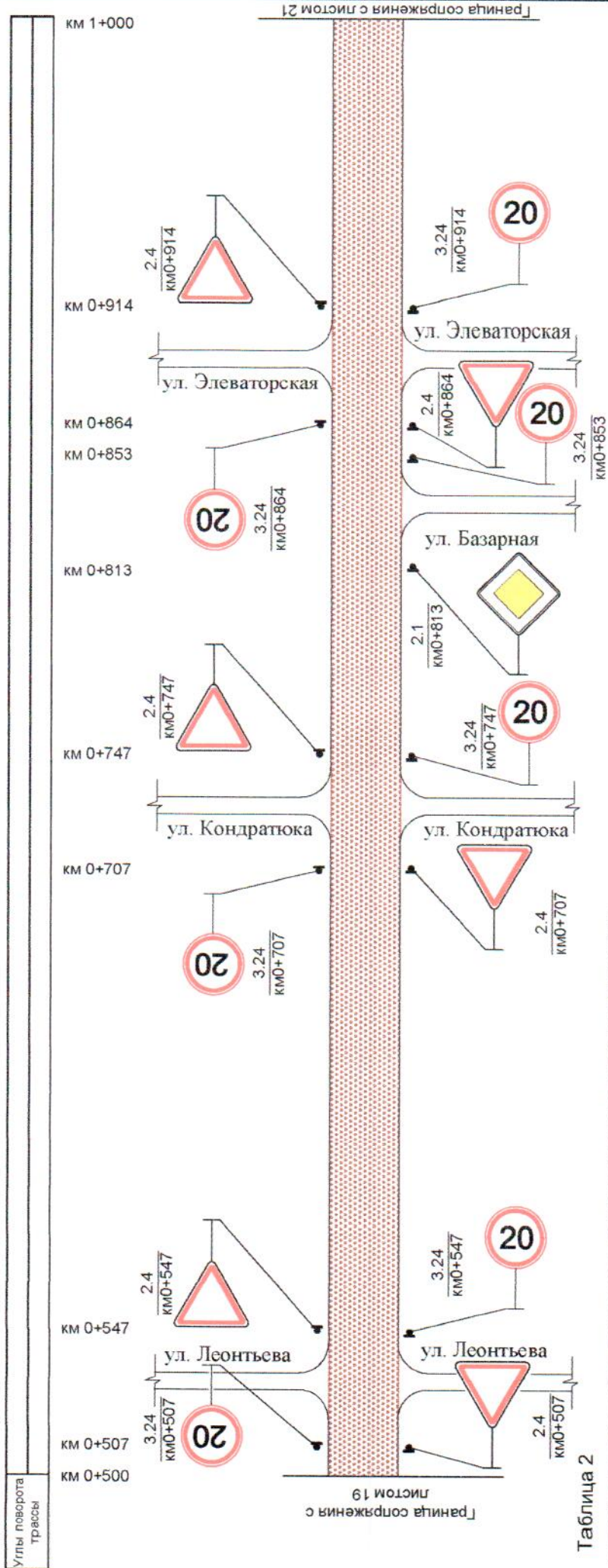
Таблица 1

ст-ца Октябрьская пер. Чапаева

Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

# План обустройства по пер. Чапаева км 0+500 - км 1+000



№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета:	шт.	1
	2.1 СКМ 1.35	шт.	6
	2.4 СКМ 1.35	шт.	7
	Запрещающие знаки:		
	3.24 СКМ 1.35		

ст-ца Октябрьская пер. Чапаева



Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

# План обустройства по пер. Чапаева км 1+000 - км 1+240

Углы поворота Трассы
-------------------------

км 1+240  
км 1+235  
км 1+225

км 1+000

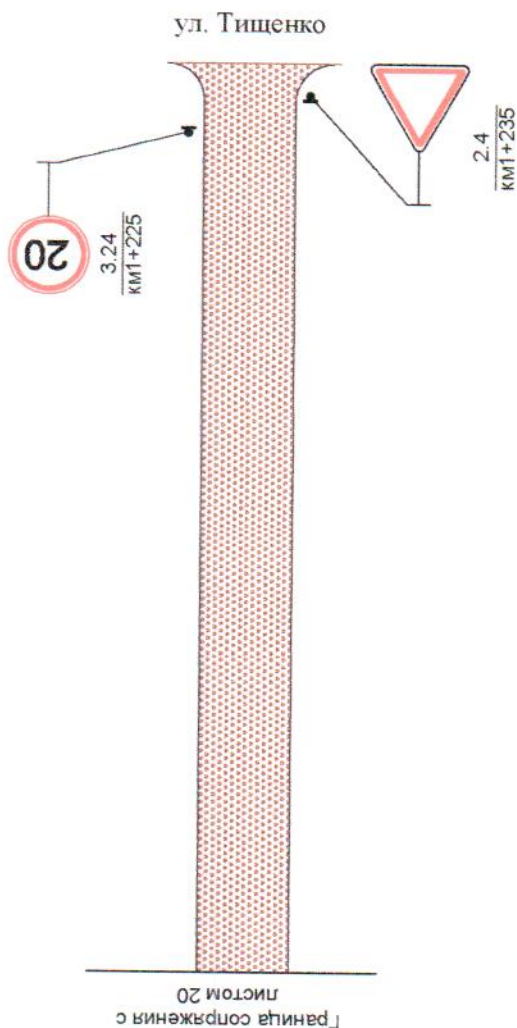


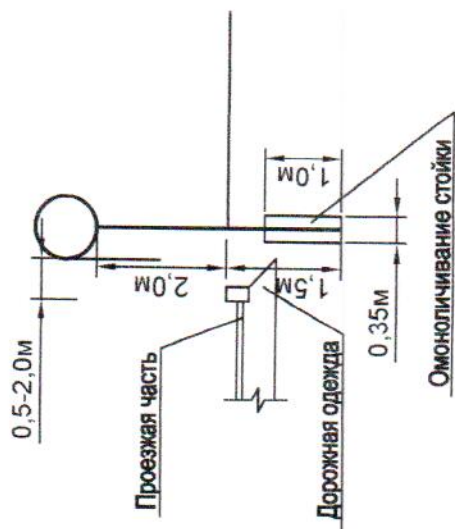
Таблица 3

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета: 2.4 СКМ 1.35 Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	1
		шт.	1

Примечание:

1. Расстановка дорожных знаков, ограждений и нанесение разметки выполнено по ГОСТ Р 52289-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения."
2. Дорожные знаки приняты по ГОСТ Р 52290-2004
3. Разметка проезжей части выполнена по ГОСТ Р 51256-99

## Схема установки дорожных знаков



# Ведомость размещения дорожных знаков

Станица Октябрьская пер. Чапаева

<b>Обустройство дороги</b>		
<i>Установка дорожных знаков (II типоразмер)</i>		
№ знака по ГОСТ Р 52290-2004	Размер щита знака	Количество, шт.
Знаки приоритета		
2.1	щит 700х700мм	1
2.4	щит 900х900мм	10
Итого:		<b>11</b>
Стойки СКМ 1.35		<b>11</b>
Запрещающие знаки		
3.24	щит д. 700мм	11
Итого:		<b>11</b>
Стойки СКМ 1.35		<b>11</b>

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист
Кол.	Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	пер. Чапаева			22



Инв. N подл.	Погр. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Погр. и дата

# План обустройства по ул. Октябрьская км 0+000 - км 0+500

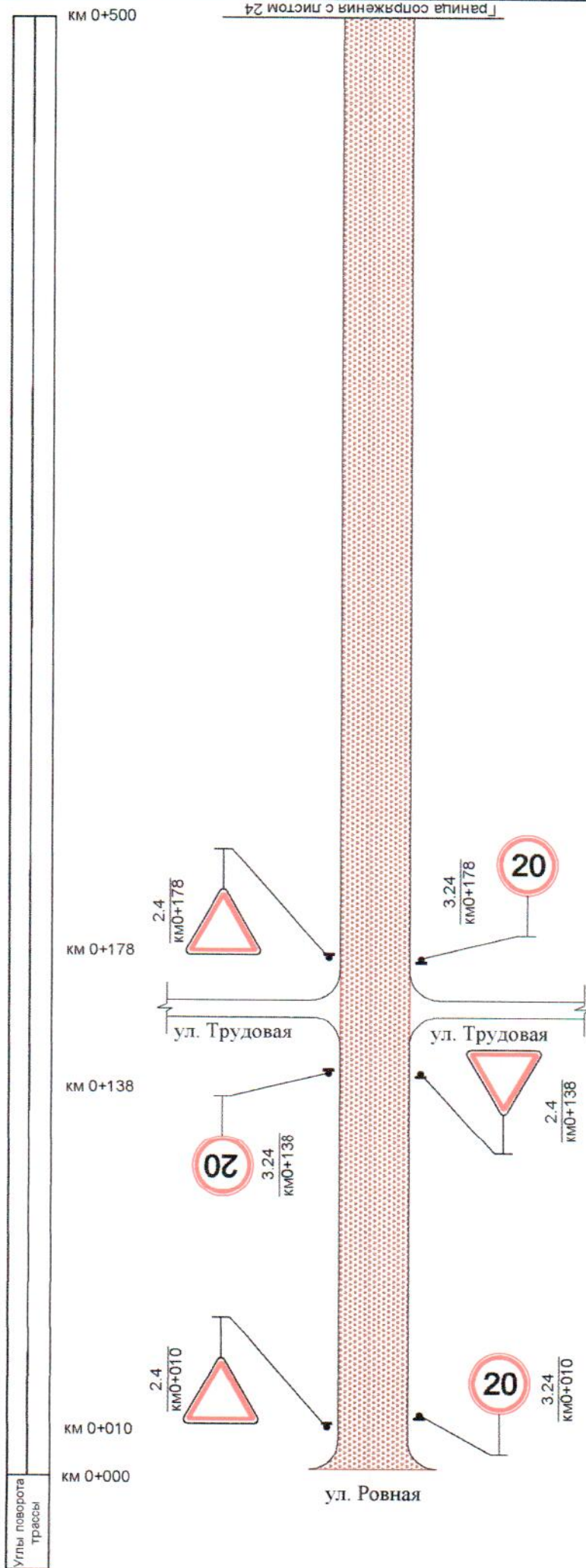
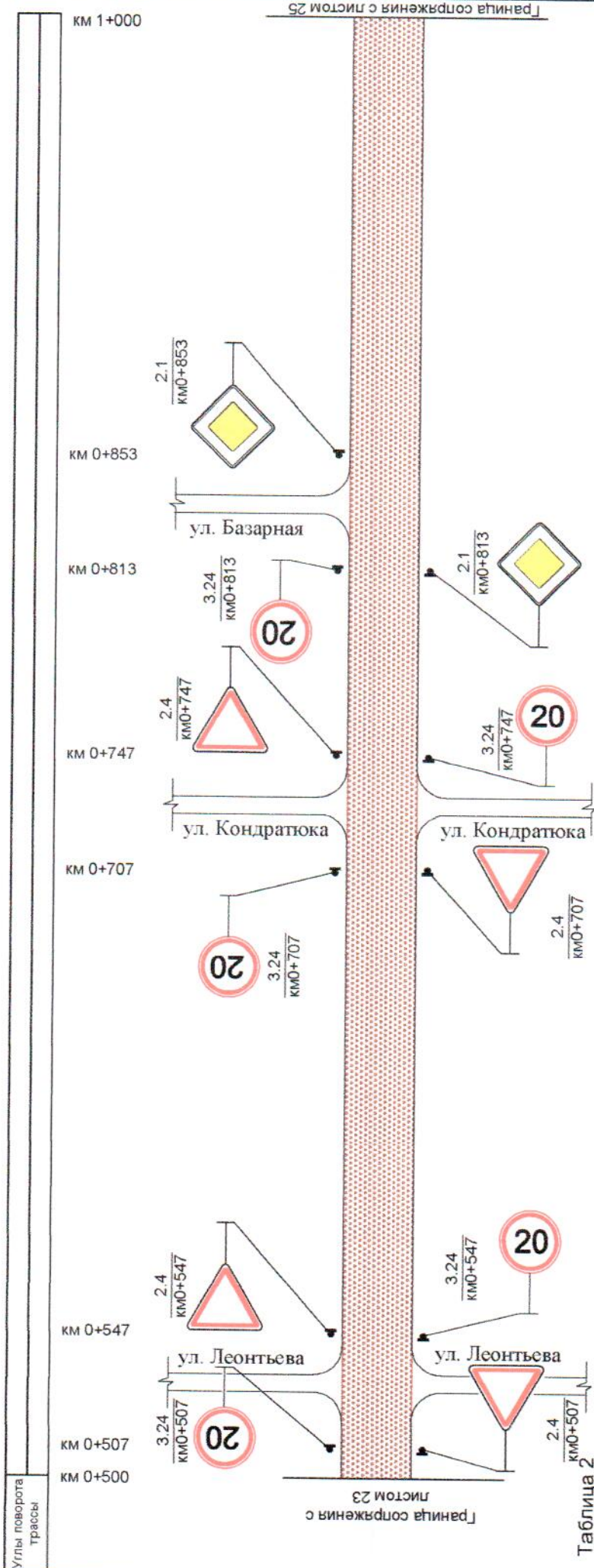


Таблица 1

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета: 2.4 СКМ 1.35 Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	3
		шт.	3

# План обустройства по ул. Октябрьская км 0+500 - км 1+000



№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета:		
	2.1 СКМ 1.35	шт.	2
	2.4 СКМ 1.35	шт.	4
	Запрещающие знаки:		
	3.24 СКМ 1.35	шт.	5

ст-ца Октябрьская ул. Октябрьская

Лист  
24

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата



Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

## Схема установки дорожных знаков



Примечание:

1. Расстановка дорожных знаков, ограждений и нанесение разметки выполнено по ГОСТ Р 52289-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения."
2. Дорожные знаки приняты по ГОСТ Р 52290-2004
3. Разметка проезжей части выполнена по ГОСТ Р 51256-99

Лист  
25

# Ведомость размещения дорожных знаков

Станица Октябрьская ул. Октябрьская

<b>Обустройство дороги</b>		
<i>Установка дорожных знаков (II типоразмер)</i>		
№ знака по ГОСТ Р 52290-2004	Размер щита знака	Количество, шт.
<b>Знаки приоритета</b>		
2.1	щит 700х700мм	4
2.4	щит 900х900мм	10
Итого:		<b>14</b>
Стойки СКМ 1.35		<b>14</b>
<b>Запрещающие знаки</b>		
3.24	щит д. 700мм	12
Итого:		<b>12</b>
Стойки СКМ 1.35		<b>12</b>

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №							ул. Октябрьская	Лист
			Кол.	Изм.	Лист	№ док	Подпись	Дата		26



План обустройства по пер. Лермонтова км 0+000 - км 0+500

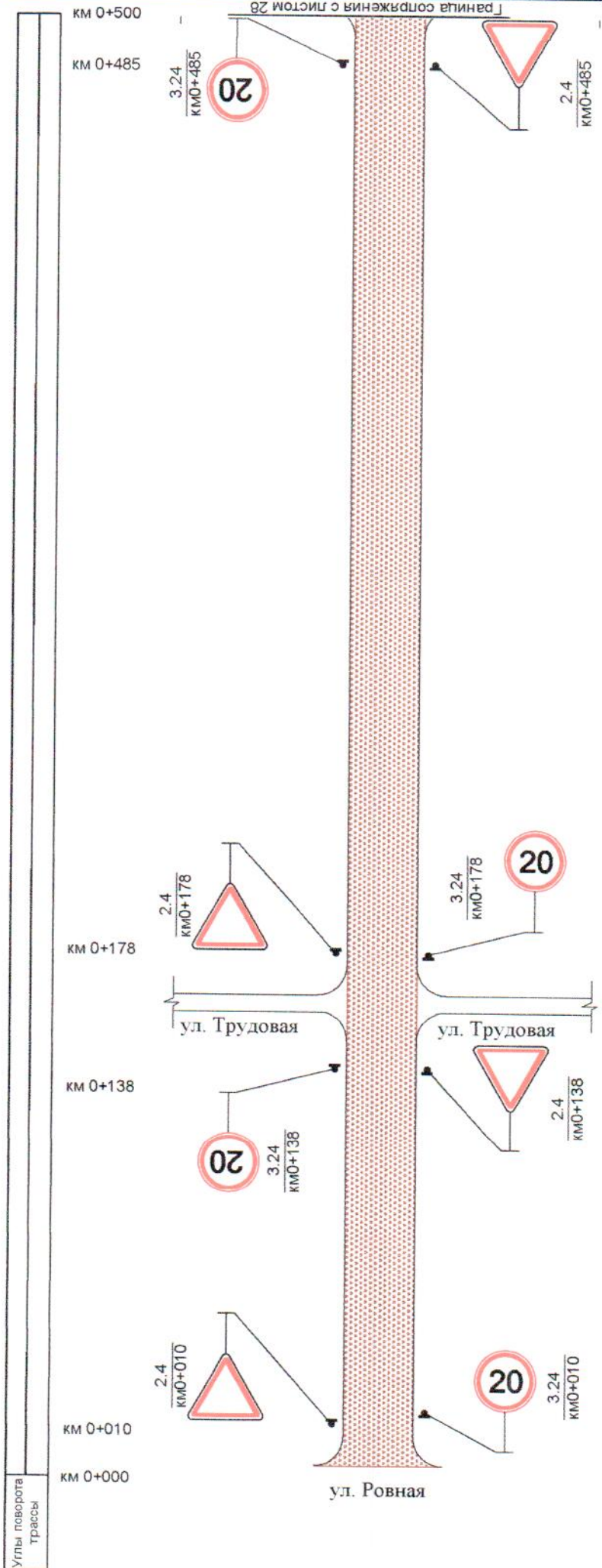


Таблица 1

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета: 2.4 СКМ 1.35	шт.	4
	Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	4

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

# План обустройства по пер.Лермонтова км 0+500 - км 1+000

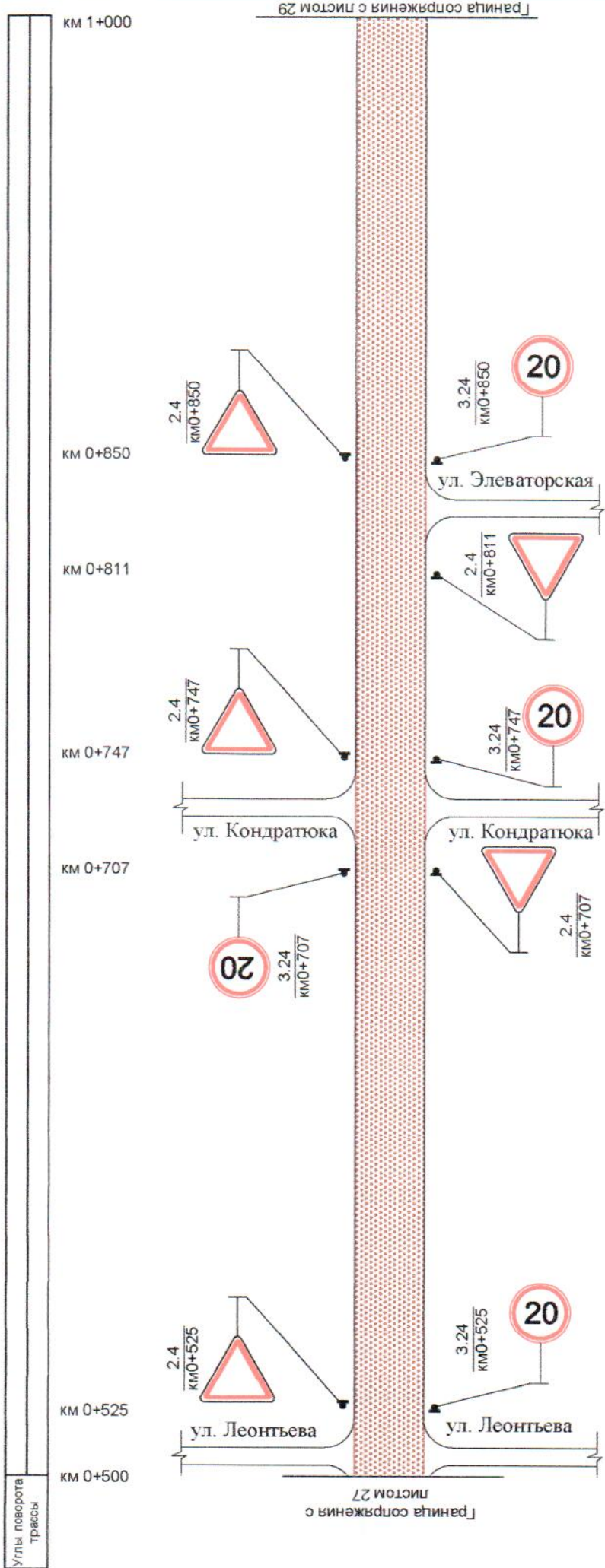


Таблица 2

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета: 2.4 СКМ 1.35	шт.	5
	Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	4

Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

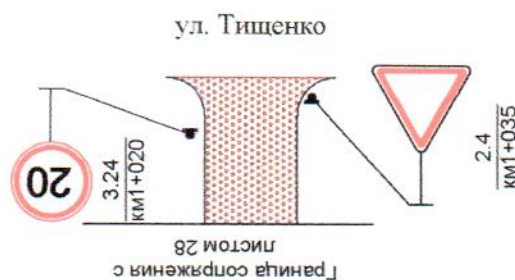
ст-ца Октябрьская пер. Лермонтова



Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

## План обустройства по пер. Лермонтова км 1+000 - км 1+040

Углы поворота трассы	км 1+000	км 1+020	км 1+035	км 1+040



## Схема установки дорожных знаков

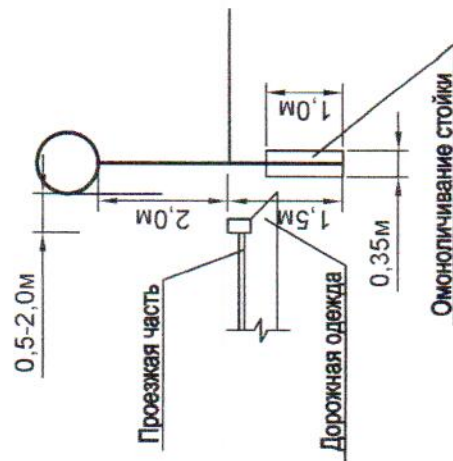


Таблица 3

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета: 2.4 СКМ 1.35 Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	1
		шт.	1

### Примечание:

1. Расстановка дорожных знаков, ограждений и нанесение разметки выполнено по ГОСТ Р 52289-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения."
2. Дорожные знаки приняты по ГОСТ Р 52290-2004
3. Разметка проезжей части выполнена по ГОСТ Р 51256-99

# Ведомость размещения дорожных знаков

Станица Октябрьская пер. Лермонтова

<b>Обустройство дороги</b>		
<i>Установка дорожных знаков (II типоразмер)</i>		
№ знака по ГОСТ Р 52290-2004	Размер щита знака	Количество, шт.
Знаки приоритета		
2.4	щит 900х900мм	10
Итого:		<b>10</b>
Стойки СКМ 1.35		<b>10</b>
Запрещающие знаки		
3.24	щит д. 700мм	9
Итого:		<b>9</b>
Стойки СКМ 1.35		<b>9</b>

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист
Кол.	Изм.	Лист	Недок.	Подпись	Дата	пер. Лермонтова			30



Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

# План обустройства по пер. Северный км 0+000 - км 0+500

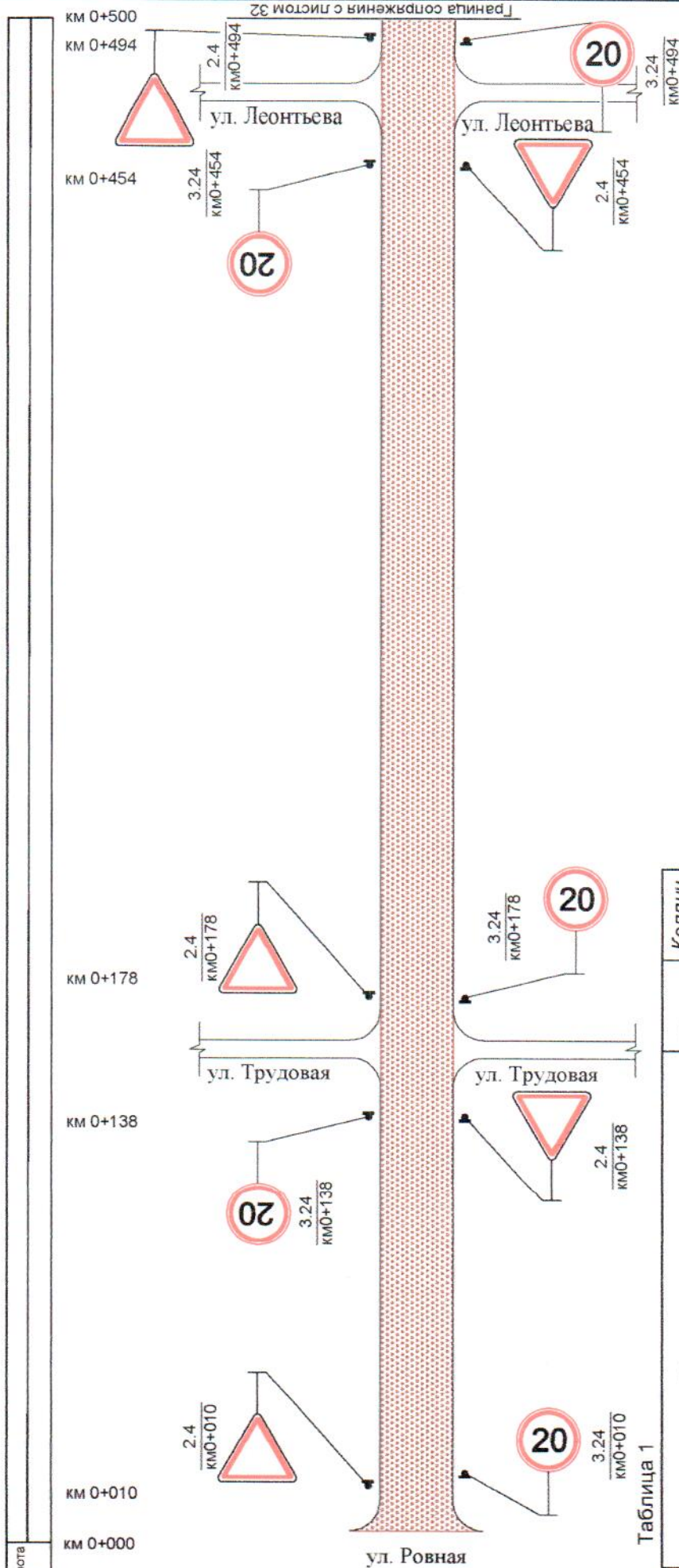


Таблица 1

№	Наименование	Ед. изм	Колич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета: 2.4 СКМ 1.35 Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	5
		шт.	5

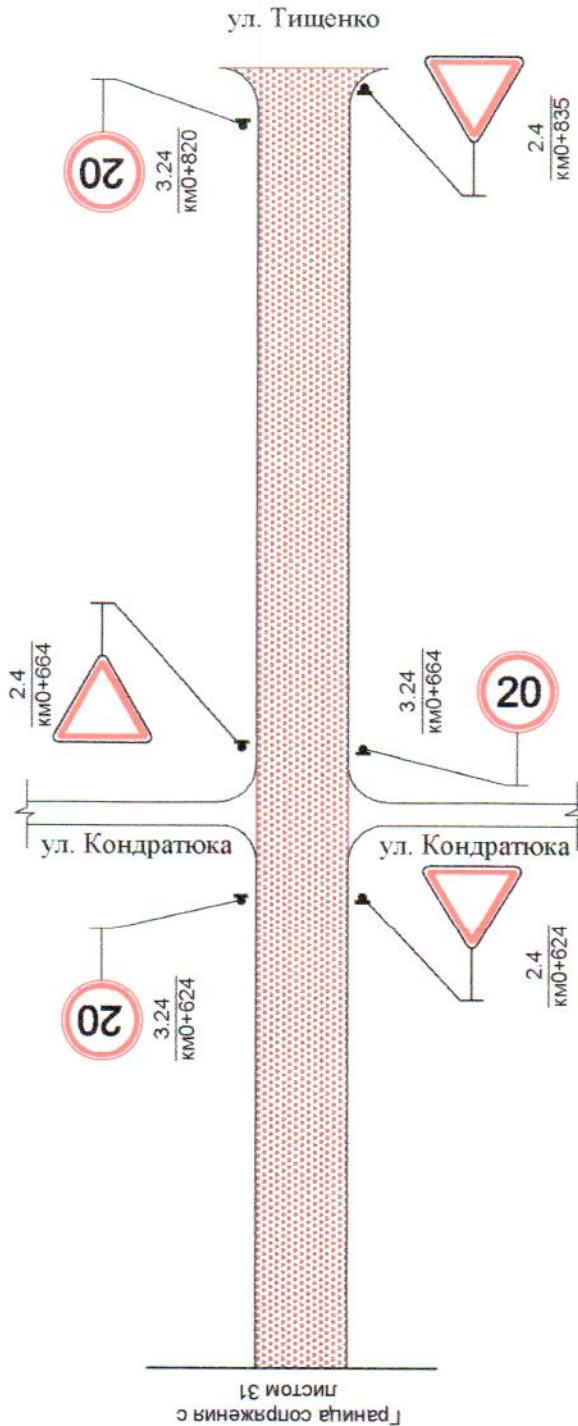
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

ст-ца Октябрьская пер. Северный

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

# План обустройства по пер. Северный км 0+500 - км 0+840

Углы поворота трассы	км 0+500
	км 0+624
	км 0+664
	км 0+820
	км 0+835
	км 0+840



## Схема установки дорожных знаков

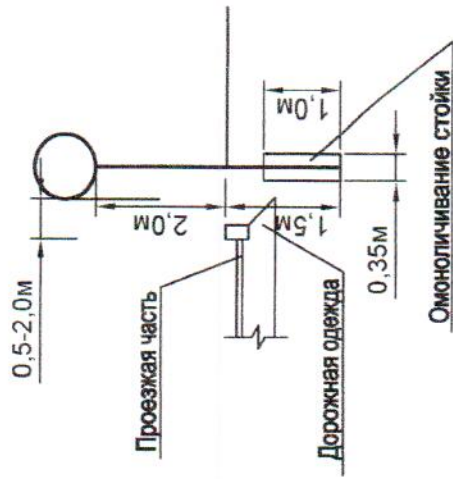


Таблица 2

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета: 2.4 СКМ 1.35 Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	3
		шт.	3

### Примечание:

1. Расстановка дорожных знаков, ограждений и нанесение разметки выполнено по ГОСТ Р 52289-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения."
2. Дорожные знаки приняты по ГОСТ Р 52290-2004
3. Разметка проезжей части выполнена по ГОСТ Р 51256-99



# Ведомость размещения дорожных знаков

Станица Октябрьская пер. Северный

<u>Обустройство дороги</u>		
<i>Установка дорожных знаков (II типоразмер)</i>		
№ знака по ГОСТ Р 52290-2004	Размер щита знака	Количество, шт.
Знаки приоритета		
2.4	щит 900х900мм	8
Итого:		8
Стойки СКМ 1.35		8
Запрещающие знаки		
3.24	щит д. 700мм	8
Итого:		8
Стойки СКМ 1.35		8

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №							пер. Северный	Лист
										33
			Кол.	Изм.	Лист	Подок	Подпись	Дата		

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

План обустройства по пер. Украинский км 0+000 - км 0+500

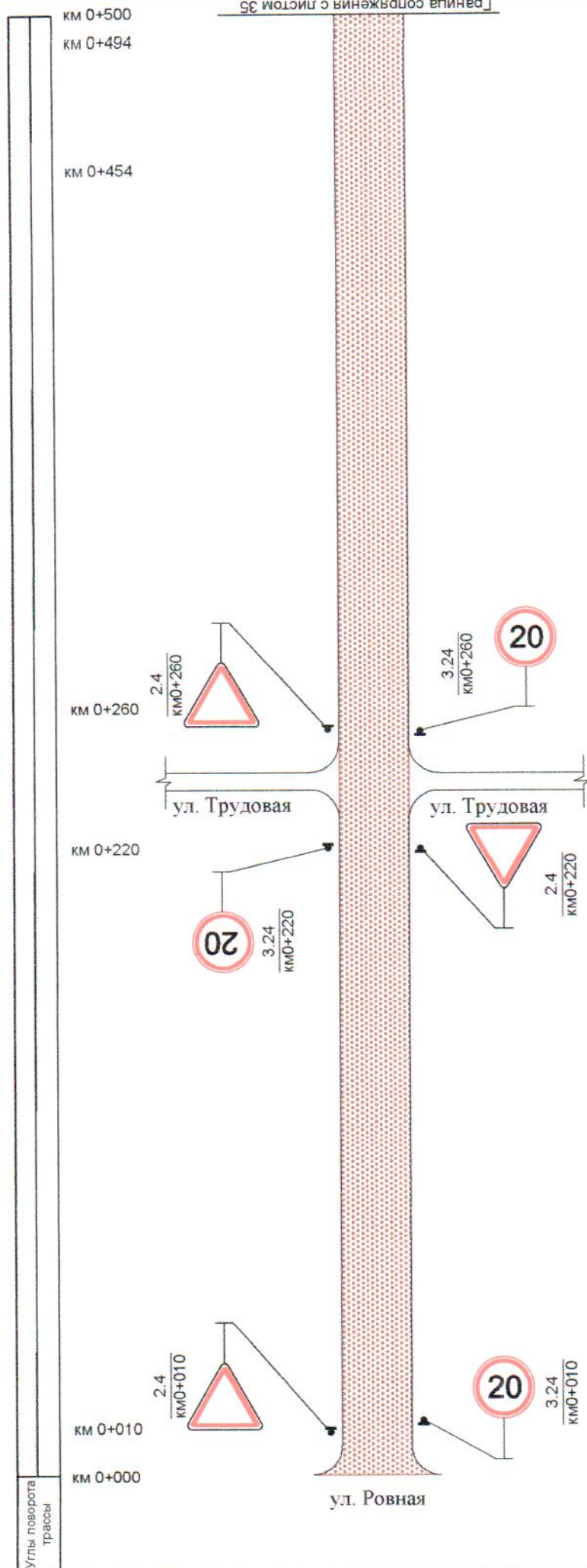


Таблица 1

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
<i>Дорожные знаки</i>			
1	Знаки приоритета: 2.4 СКМ 1.35 Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	3
		шт.	3



Инв. N подл.	Подпр. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подпр. и дата

План обустройства по пер. Украинский км 0+500 - км 0+880

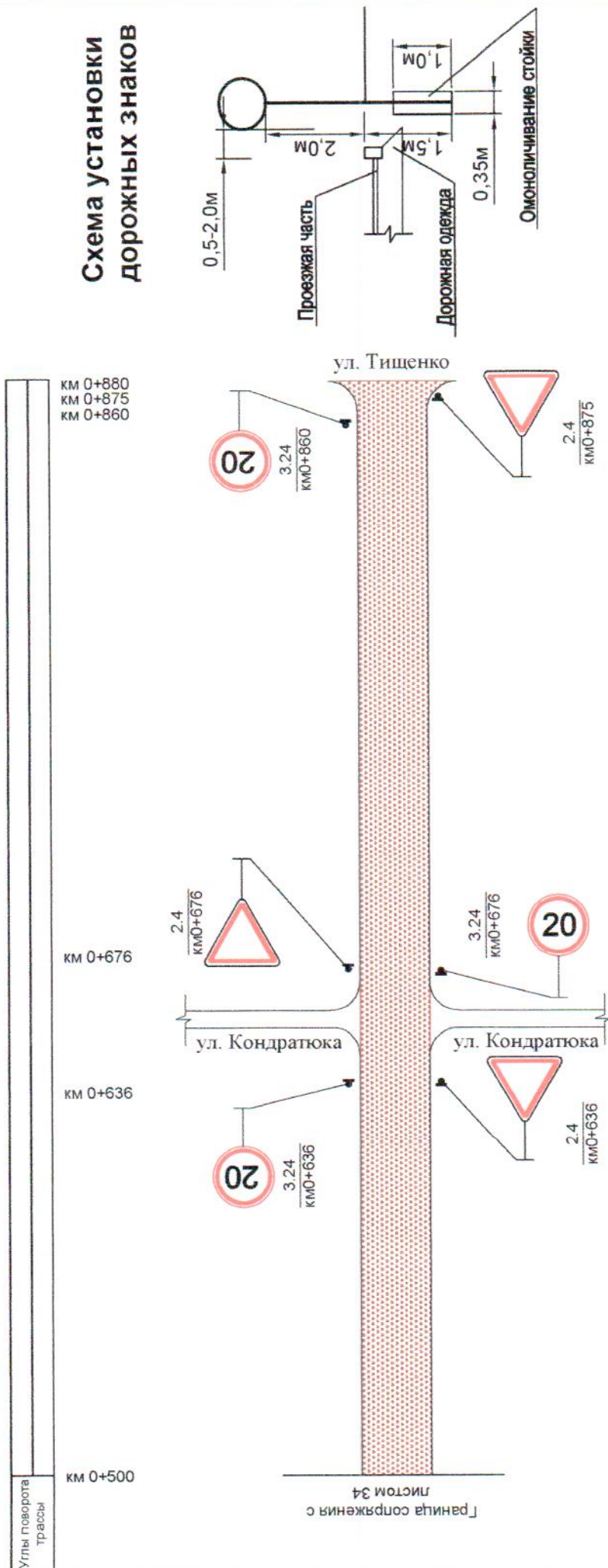


Таблица 2

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
<i>Дорожные знаки</i>			
1	Знаки приоритета: 2.4 СКМ 1.35	шт.	3
	Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	3

Примечание:

1. Расстановка дорожных знаков, ограждений и нанесение разметки выполнено по ГОСТ Р 52289-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения."
2. Дорожные знаки приняты по ГОСТ Р 52290-2004
3. Разметка проезжей части выполнена по ГОСТ Р 51256-99

ст-ца Октябрьская пер. Украинский

# Ведомость размещения дорожных знаков

Станица Октябрьская пер. Украинский

<u>Обустройство дороги</u>		
<i>Установка дорожных знаков (II типоразмер)</i>		
№ знака по ГОСТ Р 52290-2004	Размер щита знака	Количество, шт.
Знаки приоритета		
2.4	щит 900х900мм	6
Итого:		6
Стойки СКМ 1.35		6
Запрещающие знаки		
3.24	щит д. 700мм	6
Итого:		6
Стойки СКМ 1.35		6

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №							пер. Украинский	Лист
										36
Кол.	Изм.	Лист	№ док	Подпись	Дата					



Инв. N подл.	Погр. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Погр. и дата

# План обустройства по ул. Мира км 0+000 - км 0+500

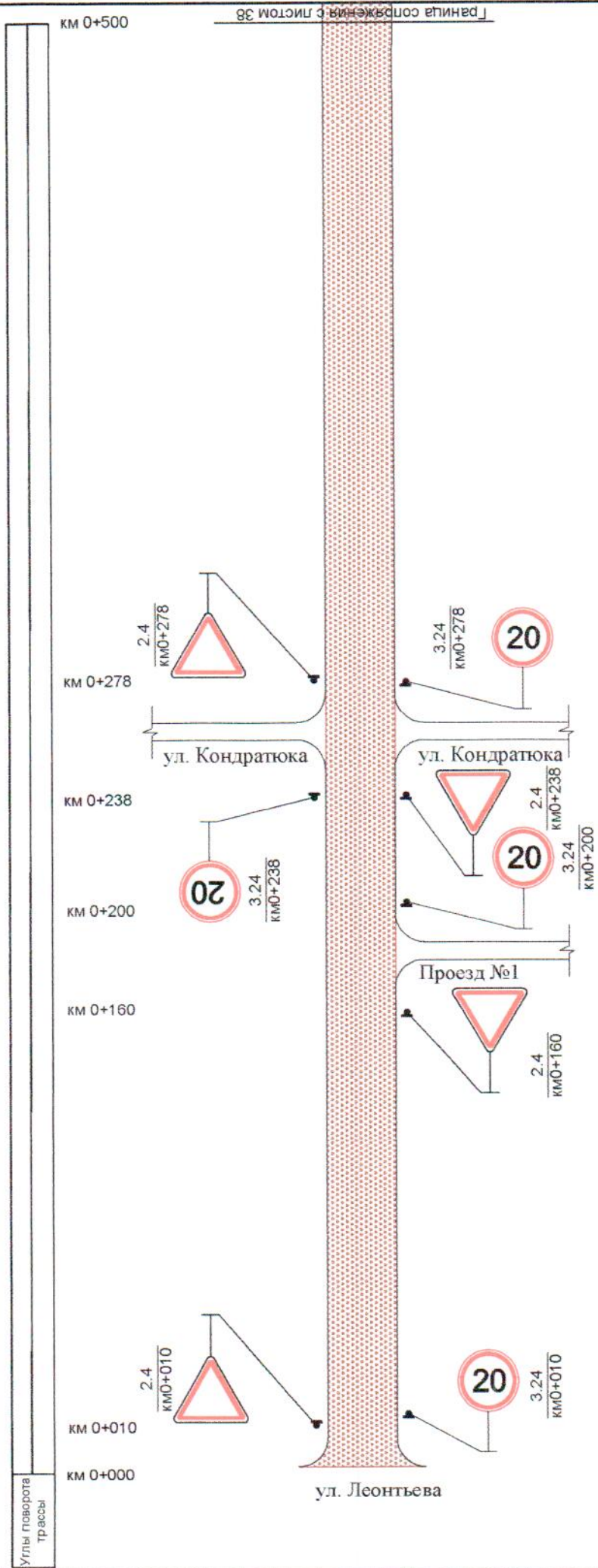


Таблица 1

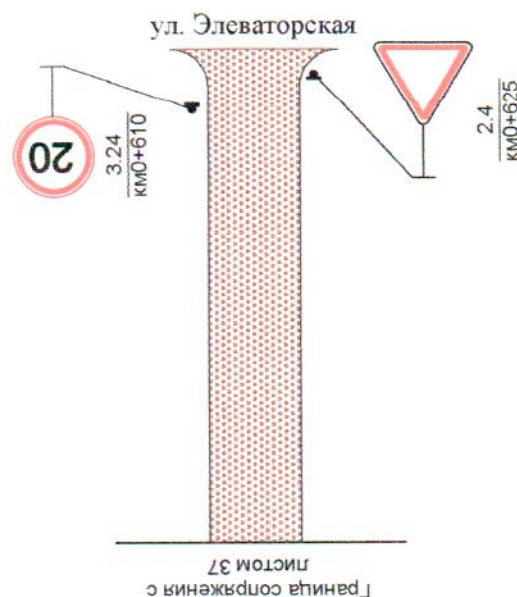
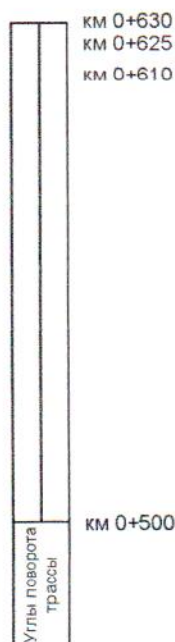
№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета: 2.4 СКМ 1.35 Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	4
		шт.	4

Изм.	Лист	N докум.	Погр.	Дата

ст-ца Октябрьская ул. Мира

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

## План обустройства по ул. Мира км 0+500 - км 0+630



## Схема установки дорожных знаков

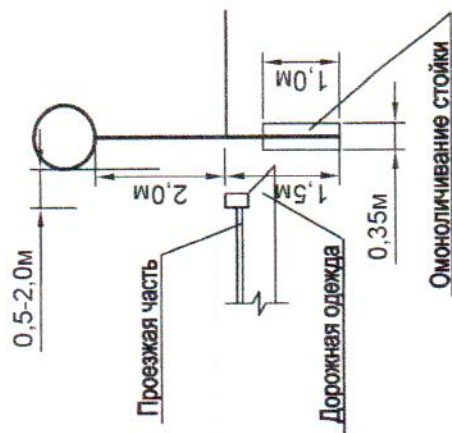


Таблица 2

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета: 2.4 СКМ 1.35 Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	1
		шт.	1

### Примечание:

1. Расстановка дорожных знаков, ограждений и нанесение разметки выполнено по ГОСТ Р 52289-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения."
2. Дорожные знаки приняты по ГОСТ Р 52290-2004
3. Разметка проезжей части выполнена по ГОСТ Р 51256-99



# Ведомость размещения дорожных знаков

Станица Октябрьская ул. Мира

<u>Обустройство дороги</u>		
<i>Установка дорожных знаков (II типоразмер)</i>		
№ знака по ГОСТ Р 52290-2004	Размер щита знака	Количество, шт.
Знаки приоритета		
2.4	щит 900х900мм	5
Итого:		5
Стойки СКМ 1.35		5
Запрещающие знаки		
3.24	щит д. 700мм	5
Итого:		5
Стойки СКМ 1.35		5

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №							ул. Мира	Лист
										39
			Кол.	Изм.	Лист	№ док	Подпись	Дата		

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

План обустройства по ул. Комсомольская км 0+000 - км 0+500

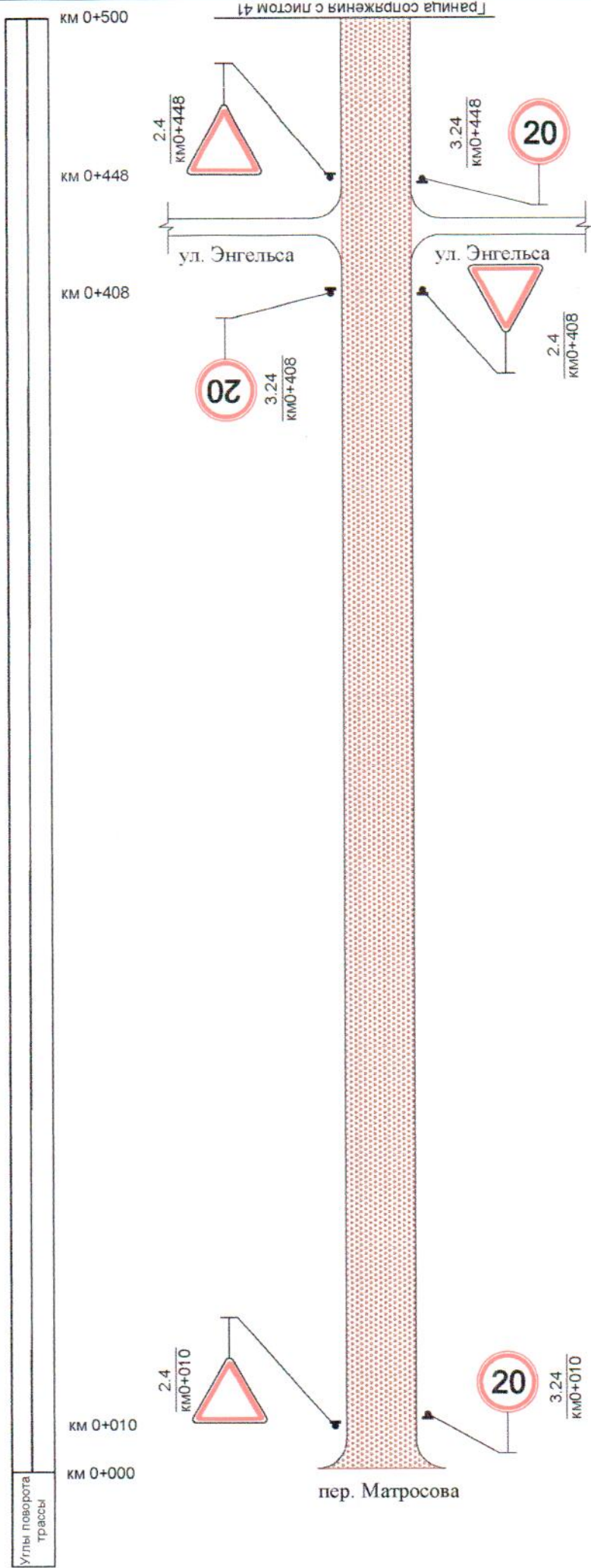


Таблица 1

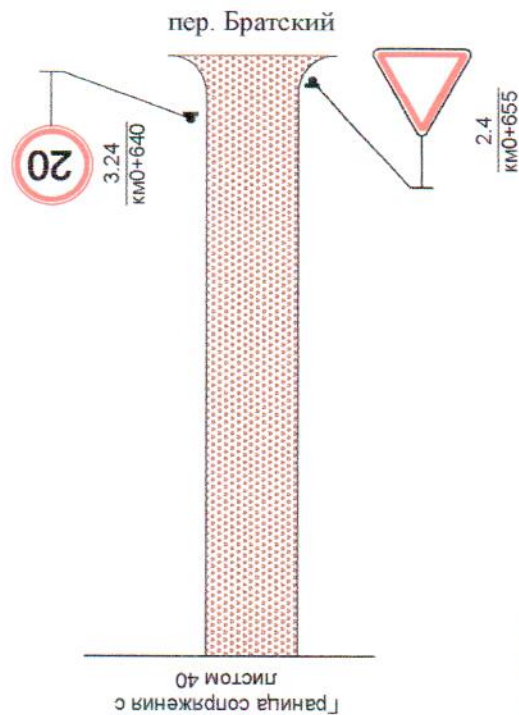
№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета: 2.4 СКМ 1.35	шт.	3
	Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	3



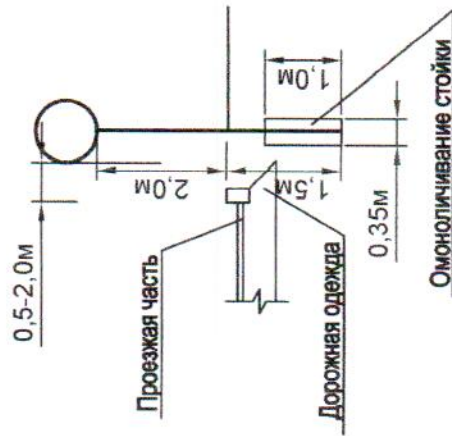
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

## План обустройства по ул. Комсомольская км 0+500 - км 0+660

Углы поворота трассы	км 0+500
	км 0+630
	км 0+655
	км 0+640



## Схема установки дорожных знаков



### Примечание:

1. Расстановка дорожных знаков, ограждений и нанесение разметки выполнено по ГОСТ Р 52289-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения."
2. Дорожные знаки приняты по ГОСТ Р 52290-2004
3. Разметка проезжей части выполнена по ГОСТ Р 51256-99

Таблица 2

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета: 2.4 СКМ 1.35 Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	1
		шт.	1

# Ведомость размещения дорожных знаков

Станица Октябрьская ул. Комсомольская

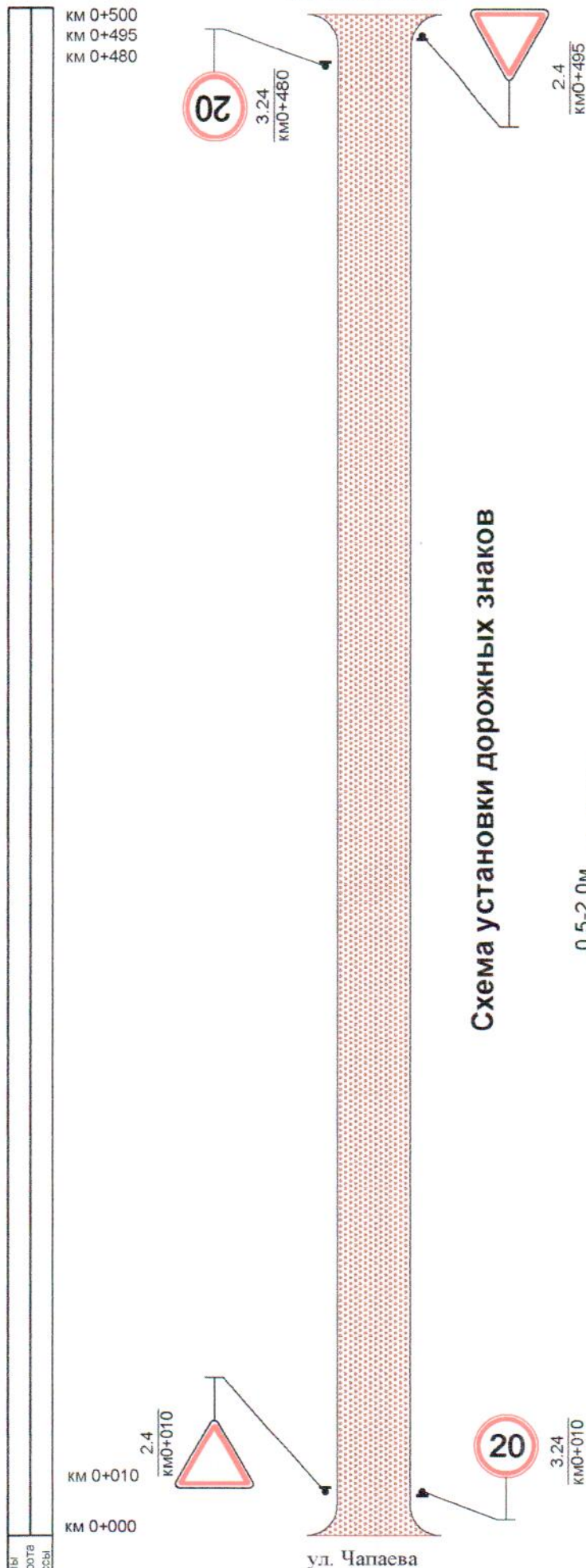
<u>Обустройство дороги</u>		
<i>Установка дорожных знаков (II типоразмер)</i>		
№ знака по ГОСТ Р 52290-2004	Размер щита знака	Количество, шт.
Знаки приоритета		
2.4	щит 900х900мм	4
Итого:		4
Стойки СКМ 1.35		4
Запрещающие знаки		
3.24	щит д. 700мм	4
Итого:		4
Стойки СКМ 1.35		4

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №							ул. Комсомольская	Лист	
											42
			Кол.	Изм.	Лист	№ док	Подпись	Дата			



Инв. N подл.	Погр. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Погр. и дата

# План обустройства по ул. Базарная км 0+000 - км 0+500



## Схема установки дорожных знаков

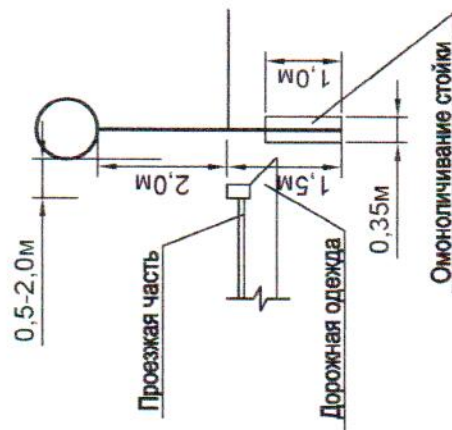


Таблица 1

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета: 2.4 СКМ 1.35	шт.	2
	Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	2

- Примечание:
1. Расстановка дорожных знаков, ограждений и нанесение разметки выполнено по ГОСТ Р 52289-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения."
  2. Дорожные знаки приняты по ГОСТ Р 52290-2004
  3. Разметка проезжей части выполнена по ГОСТ Р 51256-99

# Ведомость размещения дорожных знаков

Станица Октябрьская ул. Базарная

<u>Обустройство дороги</u>		
<i>Установка дорожных знаков (II типоразмер)</i>		
№ знака по ГОСТ Р 52290-2004	Размер щита знака	Количество, шт.
Знаки приоритета		
2.4	щит 900х900мм	2
Итого:		2
Стойки СКМ 1.35		2
Запрещающие знаки		
3.24	щит д. 700мм	2
Итого:		2
Стойки СКМ 1.35		2

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №							ул. Базарная	Лист
										44
			Кол.	Изм.	Лист	Подок	Подпись	Дата		



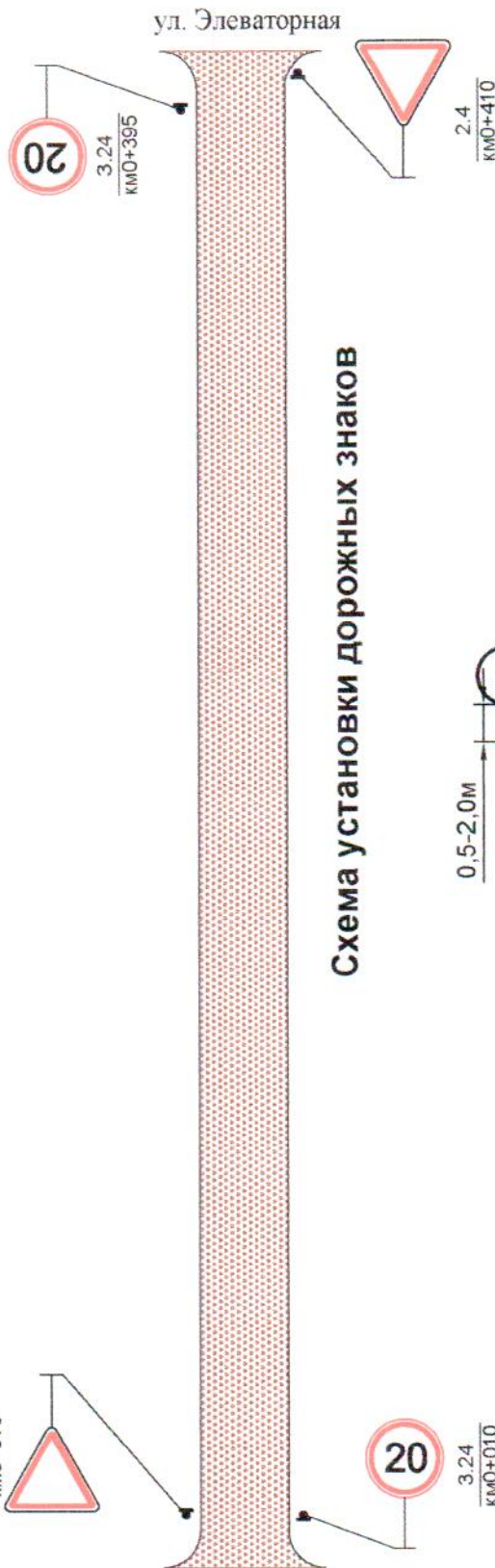
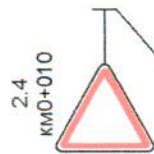
Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

# План обустройства по ул. Краснобратская км 0+000 - км 0+415

Углы поворота трассы
----------------------

км 0+415  
км 0+410  
км 0+395

км 0+010  
км 0+000



## Схема установки дорожных знаков

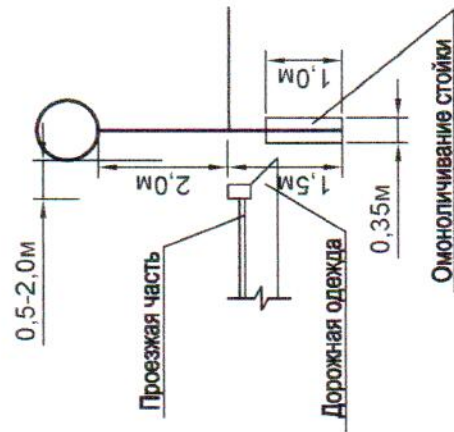


Таблица 1

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
<b>Дорожные знаки</b>			
1	Знаки приоритета: 2.4 СКМ 1.35	шт.	2
	Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	2

### Примечание:

1. Расстановка дорожных знаков, ограждений и нанесение разметки выполнено по ГОСТ Р 52289-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения."
2. Дорожные знаки приняты по ГОСТ Р 52290-2004
3. Разметка проезжей части выполнена по ГОСТ Р 51256-99

Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

ст-ца Октябрьская ул. Краснобратская

# Ведомость размещения дорожных знаков

Станица Октябрьская ул. Краснобратская

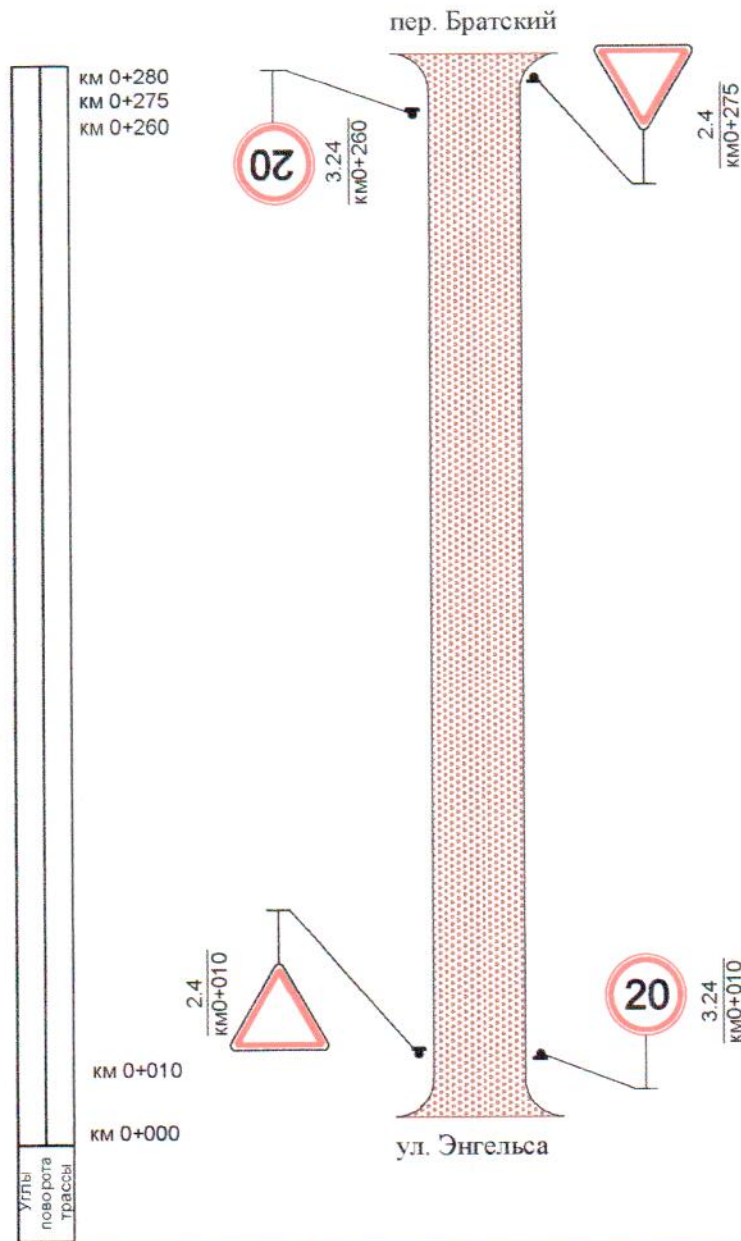
<u>Обустройство дороги</u>		
<i>Установка дорожных знаков (II типоразмер)</i>		
№ знака по ГОСТ Р 52290-2004	Размер щита знака	Количество, шт.
Знаки приоритета		
2.4	щит 900х900мм	2
Итого:		2
Стойки СКМ 1.35		2
Запрещающие знаки		
3.24	щит д. 700мм	2
Итого:		2
Стойки СКМ 1.35		2

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №							ул. Краснобратская	Лист	
											46
			Кол.	Изм.	Лист	Недок	Подпись	Дата			



Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата

## План обустройства по ул. Северная км 0+000 - км 0+280



## Схема установки дорожных знаков

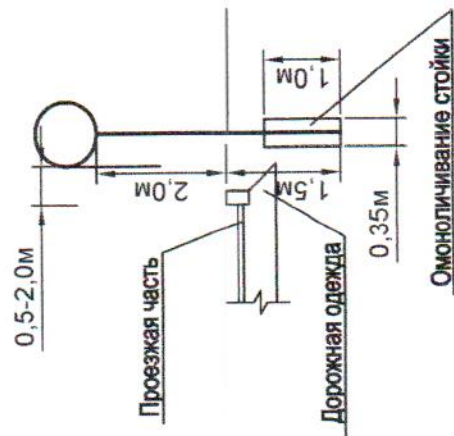


Таблица 1

№	Наименование	Ед. изм	Коллич ество
Дорожные знаки			
1	Знаки приоритета: 2.4 СКМ 1.35	шт.	2
	Запрещающие знаки: 3.24 СКМ 1.35	шт.	2

### Примечание:

1. Расстановка дорожных знаков, ограждений и нанесение разметки выполнено по ГОСТ Р 52289-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения".
2. Дорожные знаки приняты по ГОСТ Р 52290-2004
3. Разметка проезжей части выполнена по ГОСТ Р 51256-99

# Ведомость размещения дорожных знаков

Станица Октябрьская ул. Северная

<u>Обустройство дороги</u>		
<i>Установка дорожных знаков (II типоразмер)</i>		
№ знака по ГОСТ Р 52290-2004	Размер щита знака	Количество, шт.
Знаки приоритета		
2.4	щит 900х900мм	2
Итого:		2
Стойки СКМ 1.35		2
Запрещающие знаки		
3.24	щит д. 700мм	2
Итого:		2
Стойки СКМ 1.35		2

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №

Кол.	Изм.	Лист	Подок	Подпись	Дата

ул. Северная