

**АДМИНИСТРАЦИЯ КУРЧАНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ТЕМРЮКСКОГО РАЙОНА
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

Утвержден:

Глава Курчанского сельского поселения
Темрюкского района

_____ С.В. Прокопов
«_____» _____ 2025 г.

**ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ
НА АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ
КУРЧАНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ТЕМРЮКСКОГО РАЙОНА
(ОБОСНОВЫВАЮЩАЯ ЧАСТЬ)**

Разработан:

Генеральный директор
ООО «ОценкаПроектСервис»

_____ А. И. Куранов

Дата разработки 01.12.2025

Планируемый период реализации проектных решений по организации дорожного движения: 3 года (2025-2028 гг)

Номер тома: VI

Количество томов: VII

СОДЕРЖАНИЕ

1. Анализ существующей дорожно-транспортной ситуации.....	3
1.1 Характеристику территории, в отношении которой разрабатывается ПОДД (ситуационный план).....	3
1.2 Характеристика дорог, для которых разработан ПОДД	8
1.3 Результаты анализа существующей организации движения транспортных средств и пешеходов на территории, в отношении которой осуществляется разработка ПОДД.....	5
1.4 Результат анализа размещения и состояния существующих ТСОДД.....	5
1.5 Результаты анализа основных параметров дорожного движения.....	30
1.6 Результаты анализа причин и условий, способствующих ДТП	31
2. Вариант проектных решений по организации дорожного движения.....	32
2.1 Перечень проектных решений по организации дорожного движения, в том числе направленных на устранение причин и условий, способствующих ДТП, и их описание:.....	32
2.2 Оценка эффективности мероприятий по организации дорожного движения;.....	33
2.3 Ведомость объёмов строительно-монтажных работ.....	34
3. Обоснование утверждаемого варианта проектных решений по организации дорожного движения.....	34

1. Анализ существующей дорожно-транспортной ситуации

1.1 Характеристики территории, в отношении которой разрабатывается ПОДД (ситуационный план)

ПОДД разработан для следующего перечня автомобильных дорог:

№	Наименование автомобильной дороги
ст-ца Курчанская	
1.	ул. Северная
2.	ул. Юбилейная
3.	ул. Западная
4.	ул. Огородная
5.	ул. Тургенева
6.	ул. Водный Тупик
7.	ул. Энгельса
8.	ул. Восточная
9.	ул. Комсомольская
10.	ул. Советская
11.	ул. Канальная
12.	ул. Куйбышева
13.	ул. Мостовая
14.	ул. Пушкина
15.	ул. Кузнечная
16.	ул. Красных Партизан
17.	ул. Пионерская
18.	ул. Садовая
19.	ул. Розы Люксембург
20.	ул. Кривой Тупик
21.	ул. Лиманный Тупик
22.	ул. Гоголя
23.	ул. Рыбачий Тупик
24.	ул. Набережный Тупик
25.	пер. Тупиковый
26.	ул. Крутой Тупик
27.	ул. Школьная
28.	ул. Карла Маркса
29.	ул. Базарная
30.	ул. Рыбачья

31.	ул. Памяти 21-го
32.	ул. Набережная
33.	ул. Восточный Тупик
34.	ул. Кирова
35.	ул. Чапаева
36.	ул. Щорса
37.	ул. Победы
38.	ул. Роща
39.	ул. Южная
40.	ул. Лермонтова
41.	ул. Азовская
42.	ул. Молодежная
43.	ул. Горького
44.	ул. Красная
45.	ул. Казачий Тупик
46.	ул. Береговой Тупик
47.	ул. Заводская
48.	ул. Герасима Старостина
п. Светлый Путь Ленина	
49.	ул. Молодежная
50.	ул.1-я Западная
51.	ул. 2-я Западная
52.	ул. Гаражная
53.	ул. Таманская
54.	пер. Ясный
55.	пер. Краснодарский
56.	ул. Курганная
57.	ул. Светлая
58.	ул. Пролетарская
59.	ул. Черемушки
60.	пер. Пионерский
61.	ул. Садовая
62.	ул. Пионерская
63.	ул. Луговая
64.	ул. Комсомольская
65.	ул. Южная
66.	ул. Черноморская
67.	ул. Набережная
68.	ул. Лиманная
69.	ул. Широкая

70.	ул. Славянская
71.	ул. Строительная
72.	ул. Школьная
73.	ул. Северная
74.	ул. Звездная
75.	ул. Каспийская
76.	ул. Кооперативная
77.	ул. Азовская
78.	ул. Восточная
79.	ул. Балтийская
80.	ул. Рабочая
81.	пер. Южный
82.	ул. Мирная
83.	ул. РыбхозКурчанский
84.	ул.Радужная
85.	ул. Виноградная
86.	ул. Короткая
87.	ул. Новая
88.	ул. Кашурина
89.	пер. Западный
90.	ул. Полевая
91.	ул. Мостовая
п.Красный Октябрь	
92.	ул. Виноградная
93.	ул. Тупик Центральный
94.	ул. Центральная
95.	ул. Торговая
96.	ул. Юбилейная
97.	ул. Новая
98.	ул. Зеленая
99.	ул. Почтовая
100.	ул. Короткая
101.	ул. Октябрьская
102.	ул. Набережная
103.	пер. Клубный
104.	пер. Почтовый
105.	ул. Заречная
106.	ул. Полевая

Курчанское сельское поселение — муниципальное образование в Темрюкском районе Краснодарского края России. В рамках административно-территориального устройства Краснодарского края ему соответствует Курчанский сельский округ. Административный центр — станция Курчанская. Поселение занимает северо-восточную часть Темрюкского района и граничит: на востоке — (по реке Курке) со Славянским районом; на юге — (по реке Кубань) с Крымским районом; на западе — с г. Темрюк; на севере — со Славянским районом; на юго-западе — с Анапским районом. Протяженность поселения с запада на восток — 14,1 км; с севера на юг — 32,5 км.

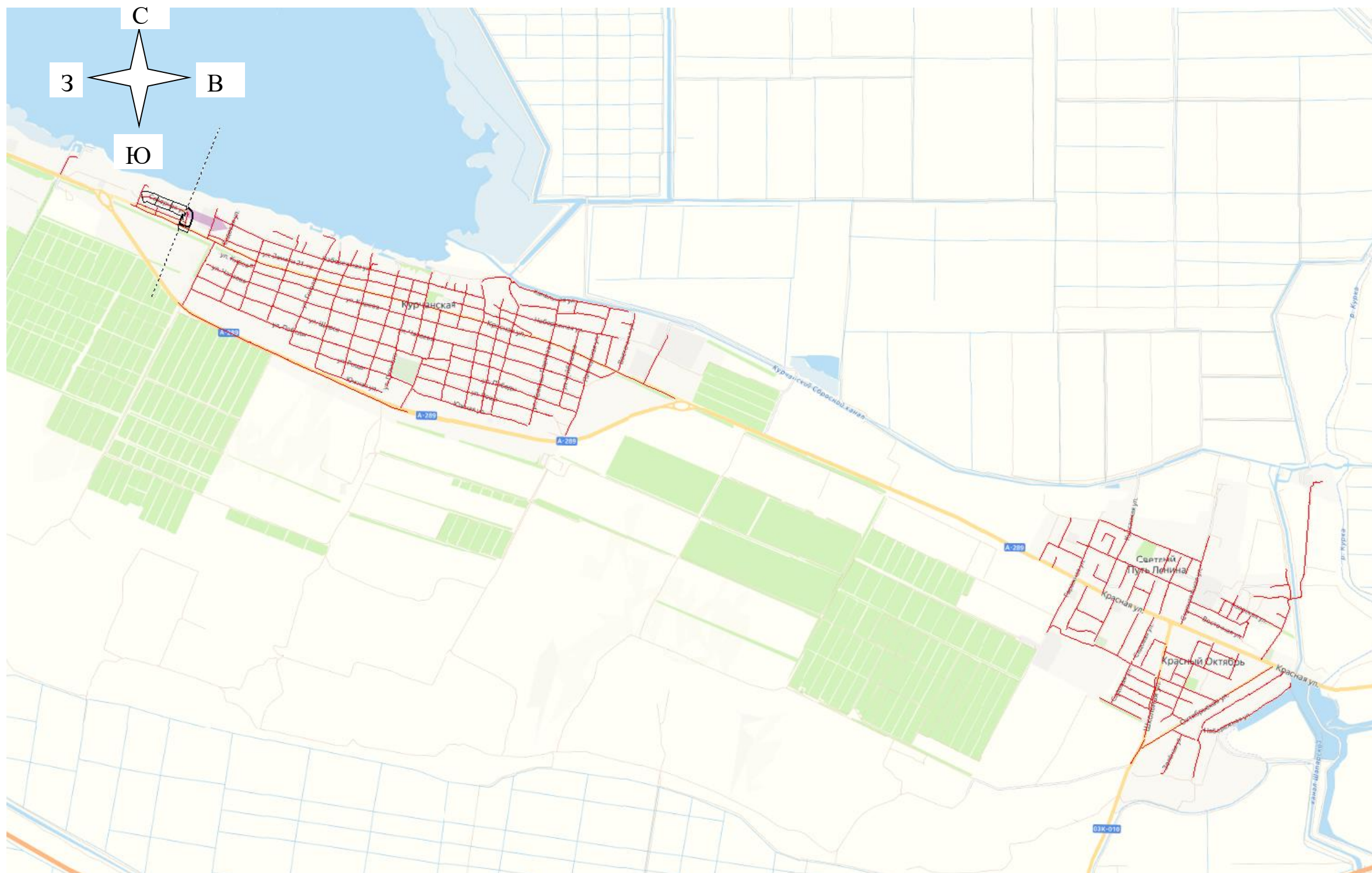


Рисунок 1. Ситуационный план расположения автомобильных дорог на местности

1.2 Характеристика дорог, для которых разработан ПОДД

Характеристика автомобильных дорог, для которых разработан ПОДД, представлена в графической части ПОДД

1.3 Результаты анализа существующей организации движения транспортных средств и пешеходов на территории, в отношении которой осуществляется разработка ПОДД

Существующая организация дорожного движения представлена пересечением автомобильных дорог в одном уровне, организация приоритета движения осуществляется дорожными знаками, ограничения введены в районе детских учреждений, пешеходное движение организовано как по тротуарам. Так и вдоль проезжей части согласно ПДД.

1.4 Результат анализа размещения и состояния существующих ТСОДД

В рамках полевых работ выполнен объезд автомобильных дорог на дорожной передвижной лаборатории с фиксацией существующих ТСОДД. В таблице 3 приведены сводные данные по состоянию установленных существующих ТСОДД.

Таблица 1 Ведомость существующих ТСОДД

Спецификация горизонтальной дорожной разметки								
Ст-ца Курчанская,ул. Гоголя								
№п/п	Начало, км,м	Конец, км,м	Расположение по ширине дороги	Протяжённость, м	Количество единиц	Номер по ГОСТ	Площадь нанесения, м²	Статус
1	0,421	0,421	Справа	4,0		1.14.1	12,80	Нанесено
Спецификация горизонтальной дорожной разметки								
Ст-ца Курчанская, ул. Базарная уч.1								
№п/п	Начало, км,м	Конец, км,м	Расположение по ширине дороги	Протяжённость, м	Количество единиц	Номер по ГОСТ	Площадь нанесения, м²	Статус
1	0,119	0,119	Слева	5,0		1.14.1	16,00	Нанесено
Спецификация горизонтальной дорожной разметки								
Ст-ца Курчанская, ул. Красная								
№п/п	Начало, км,м	Конец, км,м	Расположение по ширине дороги	Протяжённость, м	Количество единиц	Номер по ГОСТ	Площадь нанесения, м²	Статус
1	0,728	0,728	Справа	8,0		1.14.1	25,60	Нанесено
2	1,994	1,994	Справа	8,0		1.14.1	25,60	Нанесено
3	2,395	2,395	Справа	8,0		1.14.1	25,60	Нанесено
4	2,445	2,445	Справа	11,7		1.14.1	38,40	Нанесено
5	2,602	2,602	Справа	10,5		1.14.1	33,60	Нанесено
6	2,734	2,734	Справа	15,5		1.14.1	49,59	Нанесено
7	2,931	2,931	Справа	8,2		1.14.1	25,60	Нанесено
8	3,128	3,128	Справа	10,7		1.14.1	35,20	Нанесено
9	3,675	3,675	Справа	7,8		1.14.1	25,60	Нанесено
10	4,341	4,341	Справа	8,6		1.14.1	27,20	Нанесено
11	5,144	5,144	Слева	8,4		1.14.1	27,20	Нанесено
Итоги по всем дорогам								
Итого								
Статус			Площадь, м²					
Нанесено			368,00					

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Северная

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Западная

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Тургенева

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Восточная

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Комсомольская

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Советская

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		2
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		2
5.20	Искусственная неровность	I	Слева	Установлен		1
5.20	Искусственная неровность	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Куйбышева

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Мостовая

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Пушкина

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		1
3.24	Ограничение максимальной скорости	I	Справа	Требуется демонтаж		1
5.20	Искусственная неровность	I	Справа	Требуется перестановка		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Кузнечная

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Красных Партизан

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
1.23	Дети	I	Слева	Требуется демонтаж		1
1.23	Дети	I	Справа	Требуется демонтаж		2
2.1	Главная дорога	I	Слева	Установлен		1
2.1	Главная дорога	I	Справа	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		1
5.20	Искусственная неровность	I	Слева	Установлен		1
5.20	Искусственная неровность	I	Справа	Установлен		1

8.2.1	Зона действия		Слева	Требуется демонтаж		1
8.2.1	Зона действия		Справа	Требуется демонтаж		2

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Пионерская уч.1

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.1	Главная дорога		Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу		Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу		Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Садовая

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу		Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Розы Люксембург

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу		Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу		Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская,ул. Гоголя

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
1.17	Искусственная неровность		Слева	Требуется перестановка		1
1.23	Дети		Слева	Требуется демонтаж		1
2.1	Главная дорога		Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу		Справа	Установлен		1
3.2	Движение запрещено		Справа	Установлен		1
5.19.1	Пешеходный переход		Слева	Установлен		1
5.19.1	Пешеходный переход		Справа	Установлен		1
5.19.2	Пешеходный переход		Слева	Установлен		1
5.19.2	Пешеходный переход		Справа	Установлен		1
5.20	Искусственная неровность		Слева	Требуется перестановка		2
5.20	Искусственная неровность		Справа	Требуется перестановка		2
8.2.1	Зона действия		Слева	Требуется демонтаж		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, пер. Тупиковый

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Школьная уч.2

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Карла Маркса

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		1
5.20	Искусственная неровность	I	Слева	Требуется демонтаж		1
5.20	Искусственная неровность	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Базарная уч.1

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
1.17	Искусственная неровность	I	Справа	Установлен		1
1.23	Дети	I	Слева	Требуется перестановка		1
1.23	Дети	I	Справа	Требуется перестановка		1
1.23	Дети	I	Слева	Установлен		1
1.23	Дети	I	Справа	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		2
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		1
3.24	Ограничение максимальной скорости	I	Слева	Требуется перестановка		1
3.24	Ограничение максимальной скорости	I	Справа	Требуется перестановка		1
3.24	Ограничение максимальной скорости	I	Слева	Установлен		2
3.24	Ограничение максимальной скорости	I	Справа	Установлен		1
3.28	Стоянка запрещена	I	Слева	Установлен		2
5.19.1	Пешеходный переход	I	Справа	Установлен		1
5.19.2	Пешеходный переход	I	Справа	Установлен		1
5.20	Искусственная неровность	I	Слева	Требуется перестановка		1
5.20	Искусственная неровность	I	Справа	Требуется перестановка		1
5.20	Искусственная неровность	I	Слева	Установлен		1
5.20	Искусственная неровность	I	Справа	Установлен		1
5.22	Конец жилой зоны	I	Справа	Требуется демонтаж		1
8.1.1	Расстояние до объекта	I	Справа	Требуется демонтаж		1
8.2.1	Зона действия	I	Слева	Требуется демонтаж		1

8.2.1	Зона действия	↓	Справа	Требуется демонтаж		1
8.2.1	Зона действия	↓	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Базарная уч.2

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.1	Главная дорога	↓	Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	↓	Справа	Установлен		2
3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	↓	Слева	Установлен		1
6.10.1 *	Указатель направлений		Справа	Установлен	3824×1148	1
8.13	Направление главной дороги	↓	Слева	Требуется демонтаж		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская,ул. Рыбачья

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	↓	Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	↓	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Кирова уч. 1

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
1.17	Искусственная неровность	↓	Слева	Установлен		1
1.17	Искусственная неровность	↓	Справа	Установлен		1
1.23	Дети	↓	Слева	Требуется перестановка		1
1.23	Дети	↓	Слева	Установлен		1
1.23	Дети	↓	Справа	Установлен		1
2.1	Главная дорога	↓	Справа	Требуется перестановка		1
2.1	Главная дорога	↓	Слева	Установлен		4
2.1	Главная дорога	↓	Справа	Установлен		2
2.4	Уступите дорогу	↓	Слева	Установлен		3
2.4	Уступите дорогу	↓	Справа	Установлен		4
3.24	Ограничение максимальной скорости	↓	Справа	Требуется демонтаж		1
3.24	Ограничение максимальной скорости	↓	Слева	Установлен		3
3.24	Ограничение максимальной скорости	↓	Справа	Установлен		2
5.19.1	Пешеходный переход	↓	Слева	Установлен		1
5.19.1	Пешеходный переход	↓	Справа	Установлен		1
5.19.2	Пешеходный переход	↓	Слева	Установлен		1
5.19.2	Пешеходный переход	↓	Справа	Установлен		1
5.20	Искусственная неровность	↓	Слева	Установлен		2
5.20	Искусственная неровность	↓	Справа	Установлен		2
8.2.1	Зона действия	↓	Слева	Требуется демонтаж		1
8.2.1	Зона действия	↓	Справа	Требуется демонтаж		1
8.2.1	Зона действия	↓	Слева	Требуется перестановка		1
8.2.1	Зона действия	↓	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Чапаева

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
6.4	Парковка (парковочное место)	I	Справа	Установлен		1
8.17	Инвалиды	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Роща уч. 2

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.1	Главная дорога	I	Слева	Установлен		1
8.13	Направление главной дороги	I	Слева	Требуется демонтаж		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Южная уч.1

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Лермонтова

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		2

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Молодежная

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1
2.4 *	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		1
4.1.1 *	Движение прямо	I	Справа	Установлен		1
8.4.5 *	Вид транспортного средства	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Горького

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
---------------	----------	------------------	-------------------------------	--------	---	------------

2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		2
3.1	Въезд запрещён	I	Справа	Требуется демонтаж		1
6.4	Парковка (парковочное место)	I	Справа	Установлен		1
6.8.1	Тупик	I	Слева	Требуется демонтаж		1
8.17	Инвалиды	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Красная

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
1.7	Пересечение с круговым движением	II	Слева	Установлен		1
1.17	Искусственная неровность	II	Слева	Установлен		1
1.17	Искусственная неровность	II	Справа	Установлен		1
1.22	Пешеходный переход	II	Слева	Требуется перестановка		1
1.23	Дети	II	Слева	Требуется демонтаж		2
1.23	Дети	II	Справа	Требуется демонтаж		2
1.26	Перегон скота	II	Слева	Установлен		1
1.26	Перегон скота	II	Справа	Установлен		1
1.33	Прочие опасности	II	Справа	Установлен		1
2.1	Главная дорога	II	Слева	Требуется демонтаж		1
2.1	Главная дорога	II	Справа	Требуется демонтаж		1
2.1	Главная дорога	II	Слева	Требуется перестановка		6
2.1	Главная дорога	II	Справа	Требуется перестановка		4
2.1	Главная дорога	II	Слева	Установлен		17
2.1	Главная дорога	II	Справа	Установлен		17
2.2 *	Конец главной дороги	II	Слева	Установлен		1
2.4 *	Уступите дорогу	II	Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	II	Справа	Установлен		2
3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	II	Справа	Установлен		1

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Слева	Требуется демонтаж		5
3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Справа	Требуется демонтаж		4
3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Слева	Требуется перестановка		1
3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Слева	Установлен		3
3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Справа	Установлен		4
3.27	Остановка запрещена	II	Справа	Установлен		1
4.3 *	Круговое движение	II	Слева	Установлен		1
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	Слева	Требуется перестановка		5
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	Справа	Требуется перестановка		3
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	Слева	Установлен		10
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	Справа	Установлен		10
5.19.1	Пешеходный переход	II	По оси проезжей части	Установлен		1
5.19.1	Пешеходный переход	II	Слева	Установлен		12
5.19.1	Пешеходный переход	II	Справа	Установлен		11
5.19.2	Пешеходный переход	II	По оси проезжей части	Установлен		1
5.19.2	Пешеходный переход	II	Слева	Установлен		12
5.19.2	Пешеходный переход	II	Справа	Установлен		11

5.20	Искусственная неровность	II	Слева	Требуется демонтаж		3
5.20	Искусственная неровность	II	Справа	Требуется демонтаж		2
5.20	Искусственная неровность	II	Слева	Установлен		2
5.20	Искусственная неровность	II	Справа	Установлен		2
5.23.1	Начало населённого пункта		Справа	Установлен	2285×512	1
6.4	Парковка (парковочное место)	II	Слева	Требуется демонтаж		1
6.9.1	Предварительный указатель направлений		Справа	Установлен	2500×1300	1
8.1.1 *	Расстояние до объекта	II	Слева	Установлен		1
8.2.1	Зона действия	II	Слева	Требуется демонтаж		5
8.2.1	Зона действия	II	Справа	Требуется демонтаж		3

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Казачий тупик

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4 *	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Заводская

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

Ст-ца Курчанская, ул. Герасима Старостина

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Красный Октябрь, ул. Виноградная

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.1	Главная дорога	I	Слева	Установлен		1
2.1	Главная дорога	I	Справа	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		1
3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Красный Октябрь, ул. Тупик Центральный уч.2

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество

2.4	Уступите дорогу	І	Слева	Установлен		1
-----	-----------------	---	-------	------------	--	---

Спецификация дорожных знаков

п. Красный Октябрь, ул. Центральная уч.1

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.1	Главная дорога	І	Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	І	Слева	Установлен		2
3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	І	Справа	Установлен		1
3.24	Ограничение максимальной скорости	І	Слева	Требуется демонтаж		1
3.24	Ограничение максимальной скорости	І	Справа	Требуется демонтаж		1
5.20	Искусственная неровность	І	Слева	Требуется перестановка		1
5.20	Искусственная неровность	І	Слева	Установлен		2
5.20	Искусственная неровность	І	Справа	Установлен		3

Спецификация дорожных знаков

п. Красный Октябрь, ул. Центральная уч.2

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	І	Справа	Установлен		1
3.2	Движение запрещено	І	Слева	Требуется демонтаж		1
8.4.1	Вид транспортного средства	І	Слева	Требуется демонтаж		1

Спецификация дорожных знаков

п. Красный Октябрь, ул. Торговая

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	І	Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	І	Справа	Установлен		1
3.2	Движение запрещено	І	Слева	Требуется демонтаж		1
3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	І	Слева	Установлен		1

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
8.4.1	Вид транспортного средства	І	Слева	Требуется демонтаж		1

Спецификация дорожных знаков

п. Красный Октябрь, ул. Юбилейная

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	І	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Красный Октябрь, ул. Новая

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1
6.8.1	Тупик	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Красный Октябрь, ул. Почтовая

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
1.23	Дети	I	Слева	Требуется перестановка		1
1.23	Дети	I	Справа	Требуется перестановка		1
2.1	Главная дорога	I	Справа	Требуется демонтаж		1
2.1	Главная дорога	I	Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Требуется демонтаж		1
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		2
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		2
3.24	Ограничение максимальной скорости	I	Слева	Требуется демонтаж		1
3.24	Ограничение максимальной скорости	I	Справа	Требуется демонтаж		1
5.19.1	Пешеходный переход	I	Слева	Установлен		1
5.19.1	Пешеходный переход	I	Справа	Установлен		1
5.19.2	Пешеходный переход	I	Слева	Установлен		1
5.19.2	Пешеходный переход	I	Справа	Установлен		1
5.20	Искусственная неровность	I	Справа	Требуется демонтаж		1
5.20	Искусственная неровность	I	Слева	Требуется перестановка		1
5.20	Искусственная неровность	I	Справа	Требуется перестановка		1
6.4	Парковка (парковочное место)	I	Слева	Установлен		2
8.2.1	Зона действия	I	Слева	Требуется демонтаж		2
8.2.1	Зона действия	I	Справа	Требуется демонтаж		1
8.2.1	Зона действия	I	Слева	Установлен		1
8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	I	Слева	Установлен		1
8.17	Инвалиды	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Красный Октябрь, ул. Короткая

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Красный Октябрь, ул. Октябрьская

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
1.16	Неровная дорога	II	Слева	Установлен		2
1.16	Неровная дорога	II	Справа	Установлен		1

2.1	Главная дорога	II	Справа	Требуется перестановка		1
2.1	Главная дорога	II	Справа	Установлен		1
2.2	Конец главной дороги	II	Справа	Установлен		2
2.4	Уступите дорогу	II	Справа	Установлен		1
3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	II	Слева	Установлен		1
3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	II	Справа	Установлен		1
3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Слева	Установлен		1
3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Справа	Установлен		3
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	II	Справа	Установлен		5
5.19.1	Пешеходный переход	II	Слева	Установлен		4
5.19.1	Пешеходный переход	II	Справа	Установлен		5
5.19.2	Пешеходный переход	II	Слева	Установлен		4
5.19.2	Пешеходный переход	II	Справа	Установлен		5
8.1.1	Расстояние до объекта	II	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Красный Октябрь,, пер. Клубный

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Красный Октябрь, ул. Заречная

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
3.1	Въезд запрещён	I	Слева	Требуется демонтаж		1

Спецификация дорожных знаков

Безымянная дорога

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4 *	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Светлый Путь Ленина, ул. Молодежная

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Светлый Путь Ленина, ул. 2-я Западная

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество

2.4 *	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1
-------	-----------------	---	-------	------------	--	---

Спецификация дорожных знаков

п. Светлый Путь Ленина, ул. Гаражная уч.1

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.1	Главная дорога	I	Слева	Установлен		2
2.1	Главная дорога	I	Справа	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		3
3.1	Въезд запрещён	I	Справа	Установлен		1
8.13	Направление главной дороги	I	Слева	Установлен		1
8.13	Направление главной дороги	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Светлый Путь Ленина, ул. Гаражная уч.2

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4 *	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Светлый Путь Ленина, ул. Таманская

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Светлый Путь Ленина, пер. Ясный

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Светлый Путь Ленина, пер. Краснодарский

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Светлый Путь Ленина, ул. Курганная

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество

2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		2
3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Светлый Путь Ленина, ул. Светлая

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Светлый Путь Ленина, ул. Пролетарская

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Светлый Путь Ленина, пер. Пионерский

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4 *	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Светлый Путь Ленина, ул. Садовая уч.1

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4 *	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Светлый Путь Ленина, ул. Комсомольская

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4 *	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Светлый Путь Ленина, ул. Широкая

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.1	Главная дорога	I	Справа	Требуется перестановка		3
2.1	Главная дорога	I	Слева	Установлен		4
2.1	Главная дорога	I	Справа	Установлен		4

2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		2
3.24	Ограничение максимальной скорости	I	Слева	Установлен		1
6.8.1	Тупик	I	Слева	Установлен		1
6.8.2	Тупик	I	Слева	Установлен		1
6.8.3	Тупик	I	Справа	Установлен		1
8.13	Направление главной дороги	I	Справа	Требуется перестановка		1
8.13	Направление главной дороги	I	Слева	Установлен		1
8.13	Направление главной дороги	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Светлый Путь Ленина, ул. Славянская

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Светлый Путь Ленина, ул. Строительная

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.1	Главная дорога	I	Слева	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		1
8.13	Направление главной дороги	I	Слева	Установлен		1
8.13	Направление главной дороги	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Светлый Путь Ленина, ул. Школьная

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4 *	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1
2.4 *	Уступите дорогу	I	Справа	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Светлый Путь Ленина, ул. Северная

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.1	Главная дорога	I	Слева	Установлен		1
2.1	Главная дорога	I	Справа	Установлен		1

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1
5.20	Искусственная неровность	I	Справа	Установлен		2
6.8.2	Тупик	I	Слева	Установлен		1

6.8.3	Тупик	I	Справа	Установлен		1
-------	-------	---	--------	------------	--	---

Спецификация дорожных знаков

п. Светлый Путь Ленина, ул. Рыбхоз Курчанский

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1

Спецификация дорожных знаков

п. Светлый Путь Ленина, ул. Радужная

Номер по ГОСТ	Название	Типоразмер знака	Расположение по ширине дороги	Статус	Размеры знаков индивидуального проектирования	Количество
2.4 *	Уступите дорогу	I	Слева	Установлен		1

Итоги по всем дорогам

Итого				
Номер по ГОСТ	Типоразмер знака	Размеры знаков индивидуального проектирования	Статус	Количество
1.7	II		Установлен	1
1.16	II		Установлен	3
1.17	I		Требуется перестановка	1
1.17	I		Установлен	3
1.17	II		Установлен	2
1.22	II		Требуется перестановка	1
1.23	I		Требуется демонтаж	4
1.23	I		Требуется перестановка	5
1.23	I		Установлен	4
1.23	II		Требуется демонтаж	4
1.26	II		Установлен	2
1.33	II		Установлен	1
2.1	I		Требуется демонтаж	1
2.1	I		Требуется перестановка	4
2.1	I		Установлен	30

2.1	II		Требуется демонтаж	2
2.1	II		Требуется перестановка	11
2.1	II		Установлен	35
2.2 *	II		Установлен	3
2.4	I		Требуется демонтаж	1
2.4	I		Установлен	101
2.4 *	II		Установлен	4
3.1	I		Требуется демонтаж	2
3.1	I		Установлен	1
3.2	I		Требуется демонтаж	2
3.2	I		Установлен	1
3.4	I		Установлен	5
3.4	II		Установлен	3
3.24	I		Требуется демонтаж	6
3.24	I		Требуется перестановка	2
3.24	I		Установлен	9
3.24	II		Требуется демонтаж	9
3.24	II		Требуется перестановка	1
3.24	II		Установлен	11
3.27	II		Установлен	1
3.28	I		Установлен	2
4.1.1 *	I		Установлен	1
4.3 *	II		Установлен	1
5.16	II		Требуется перестановка	8
5.16	II		Установлен	25
5.19.1	I		Установлен	7

5.19.1	II		Установлен	33
5.19.2	I		Установлен	7
5.19.2	II		Установлен	33
5.20	I		Требуется демонтаж	2
5.20	I		Требуется перестановка	10
5.20	I		Установлен	18
5.20	II		Требуется демонтаж	5
5.20	II		Установлен	4
5.22	I		Требуется демонтаж	1
5.23.1		2285×512	Установлен	1
6.4	I		Установлен	4
6.4	II		Требуется демонтаж	1
6.8.1	I		Требуется демонтаж	1
6.8.1	I		Установлен	2
6.8.2	I		Установлен	2
6.8.3	I		Установлен	2
6.9.1		2500×1300	Установлен	1
6.10.1 *		3824×1148	Установлен	1
8.1.1	I		Требуется демонтаж	1
8.1.1 *	II		Установлен	2
8.2.1	I		Требуется демонтаж	11
8.2.1	I		Требуется перестановка	1
8.2.1	I		Установлен	3
8.2.1	II		Требуется демонтаж	8
8.4.1	I		Требуется демонтаж	2
8.4.5 *	I		Установлен	1

8.6.5	I		Установлен	1
8.13	I		Требуется демонтаж	2
8.13	I		Требуется перестановка	1
8.13	I		Установлен	6
8.17	I		Установлен	3

Спецификация дорожных ограждений

Ст-ца Курчанская, ул. Базарная уч.1

Тип ограждения	Расположение по ширине дороги	Протяжённость, м	Статус
Пешеходное удерживающее	Справа	67,0	Установлено

Спецификация дорожных ограждений

Ст-ца Курчанская, ул. Молодежная

Тип ограждения	Расположение по ширине дороги	Протяжённость, м	Статус
Барьерное	Справа	76,0	Установлено

Спецификация дорожных ограждений

Ст-ца Курчанская, ул. Красная

Тип ограждения	Расположение по ширине дороги	Протяжённость, м	Статус
Барьерное	Слева	90,0	Установлено
Барьерное	Справа	90,0	Установлено
Пешеходное удерживающее	Справа	55,0	Установлено

Спецификация дорожных ограждений

п. Красный Октябрь, ул. Виноградная

Тип ограждения	Расположение по ширине дороги	Протяжённость, м	Статус
Пешеходное ограничивающее	Справа	28,3	Установлено

Спецификация дорожных ограждений

п. Красный Октябрь, ул. Центральная уч.1

Тип ограждения	Расположение по ширине дороги	Протяжённость, м	Статус
Пешеходное ограничивающее	Слева	17,8	Установлено

Спецификация дорожных ограждений

п. Красный Октябрь, ул. Октябрьская

Тип ограждения	Расположение по ширине дороги	Протяжённость, м	Статус
Пешеходное ограничивающее	Слева	57,1	Установлено
Пешеходное ограничивающее	Справа	22,9	Установлено

Спецификация дорожных ограждений

п. Светлый Путь Ленина, ул. Северная

Тип ограждения	Расположение по ширине дороги	Протяжённость, м	Статус
Пешеходное ограничивающее	Слева	140,6	Установлено

Итоги по всем дорогам

Итого		
Тип ограждения	Протяжённость, м	Статус
Барьерное	16,0	Установлено
Пешеходное ограничивающее	266,7	Установлено
Пешеходное удерживающее	122,0	Установлено

Перечень светофорных объектов

Ст-ца Курчанская,ул. Гоголя

№п/п	Адрес, км,м	Объект	Количество светофоров на объекте	
			транспортных	пешеходных
1	0,431	Перекрёсток	2	0

Перечень светофорных объектов

Ст-ца Курчанская, ул. Базарная уч.1

№п/п	Адрес, км,м	Объект	Количество светофоров на объекте	
			транспортных	пешеходных
1	0,124	Перекрёсток	2	0

Перечень светофорных объектов

Ст-ца Курчанская, ул. Кирова уч. 1

№п/п	Адрес, км,м	Объект	Количество светофоров на объекте	
			транспортных	пешеходных
1	1,848	Перекрёсток	2	0

Перечень светофорных объектов

Ст-ца Курчанская, ул. Красная

№п/п	Адрес,	Объект	Количество светофоров на объекте
------	--------	--------	----------------------------------

	км,м		транспортных	пешеходных
1	1,316	Перекрёсток	2	0

Перечень светофорных объектов
п. Красный Октябрь, ул. Почтовая

№п/п	Адрес, км,м	Объект	Количество светофоров на объекте	
			транспортных	пешеходных
1	0,095	Примыкание	2	0

Итоги по всем дорогам

Итого	
транспортных	пешеходных
10	0

Спецификация искусственных неровностей
Ст-ца Курчанская, ул. Советская

№п/п	Адрес, км,м
1	0,524
2	0,687

Спецификация искусственных неровностей
Ст-ца Курчанская, ул. Пушкина

№п/п	Адрес, км,м
1	0,088
2	0,143
3	0,281

Спецификация искусственных неровностей
Ст-ца Курчанская,ул. Красных Партизан

№п/п	Адрес, км,м
1	0,494
2	0,700

Спецификация искусственных неровностей
Ст-ца Курчанская,ул. Гоголя

№п/п	Адрес, км,м

1	0,384
2	0,453

Спецификация искусственных неровностей

Ст-ца Курчанская, ул. Карла Маркса

№п/п	Адрес, км,м
1	0,490
2	0,545

Спецификация искусственных неровностей

Ст-ца Курчанская, ул. Базарная уч.1

№п/п	Адрес, км,м
1	0,108
2	0,114
3	0,130

Спецификация искусственных неровностей

Ст-ца Курчанская, ул. Кирова уч. 1

№п/п	Адрес, км,м
1	1,050
2	1,840
3	1,867

Спецификация искусственных неровностей

Ст-ца Курчанская, ул. Победы уч.2

№п/п	Адрес, км,м
1	0,506
2	0,547

Спецификация искусственных неровностей

Ст-ца Курчанская, ул. Красная

№п/п	Адрес, км,м
1	1,243
2	2,370
3	2,453
4	2,611
5	3,692

Спецификация искусственных неровностей

п. Красный Октябрь, ул. Центральная уч.1

№п/п	Адрес, км,м
1	0,162
2	0,294

№п/п	Адрес, км,м
3	0,414

Спецификация искусственных неровностей

п. Красный Октябрь, ул. Почтовая

№п/п	Адрес, км,м
1	0,070
2	0,132

Спецификация искусственных неровностей

п. Светлый Путь Ленина, ул. Северная

№п/п	Адрес, км,м
1	0,463
2	0,587

Ведомость объёмов строительно-монтажных работ

Ст-ца Курчанская, ул. Пушкина

Наименование	Вид работ	Количество
Дорожные знаки, шт.	Демонтировать	1
Искусственные неровности, шт.	Демонтировать	3

Ведомость объёмов строительно-монтажных работ

Ст-ца Курчанская,ул. Красных Партизан

Наименование	Вид работ	Количество
Дорожные знаки, шт.	Демонтировать	6
Искусственные неровности, шт.	Демонтировать	2

Ведомость объёмов строительно-монтажных работ

Ст-ца Курчанская,ул. Гоголя

Наименование	Вид работ	Количество
Дорожные знаки, шт.	Демонтировать	2
Искусственные неровности, шт.	Демонтировать	2

Ведомость объёмов строительно-монтажных работ

Ст-ца Курчанская, ул. Карла Маркса

Наименование	Вид работ	Количество
Дорожные знаки, шт.	Демонтировать	1

Ведомость объёмов строительно-монтажных работ

Ст-ца Курчанская, ул. Базарная уч.1

Наименование	Вид работ	Количество
Дорожные знаки, шт.	Демонтировать	4
Искусственные неровности, шт.	Демонтировать	1

Ведомость объёмов строительно-монтажных работ

Ст-ца Курчанская, ул. Базарная уч.2

Наименование	Вид работ	Количество
Дорожные знаки, шт.	Демонтировать	1

Ведомость объёмов строительно-монтажных работ

Ст-ца Курчанская, ул. Кирова уч. 1

Наименование	Вид работ	Количество
Дорожные знаки, шт.	Демонтировать	3

Ведомость объёмов строительно-монтажных работ

Ст-ца Курчанская, ул. Роща уч. 2

Наименование	Вид работ	Количество
Дорожные знаки, шт.	Демонтировать	1

Ведомость объёмов строительно-монтажных работ

Ст-ца Курчанская, ул. Горького

Наименование	Вид работ	Количество
Дорожные знаки, шт.	Демонтировать	2

Ведомость объёмов строительно-монтажных работ

Ст-ца Курчанская, ул. Красная

Наименование	Вид работ	Количество
Дорожные знаки, шт.	Демонтировать	29
Искусственные неровности, шт.	Демонтировать	3

Ведомость объёмов строительно-монтажных работ

п. Красный Октябрь, ул. Центральная уч.1

Наименование	Вид работ	Количество
Дорожные знаки, шт.	Демонтировать	2
Искусственные неровности, шт.	Демонтировать	2

Ведомость объёмов строительно-монтажных работ

п. Красный Октябрь, ул. Центральная уч.2

Наименование	Вид работ	Количество
Дорожные знаки, шт.	Демонтировать	2

Ведомость объёмов строительно-монтажных работ

п. Красный Октябрь, ул. Торговая

Наименование	Вид работ	Количество
Дорожные знаки, шт.	Демонтировать	2

Ведомость объёмов строительно-монтажных работ

п. Красный Октябрь, ул. Почтовая

Наименование	Вид работ	Количество
Дорожные знаки, шт.	Демонтировать	8
Искусственные неровности, шт.	Демонтировать	2

Ведомость объёмов строительно-монтажных работ

п. Красный Октябрь, ул. Октябрьская

Наименование	Вид работ	Количество
--------------	-----------	------------

Ведомость объёмов строительно-монтажных работ
п. Красный Октябрь, ул. Заречная

Наименование	Вид работ	Количество
Дорожные знаки, шт.	Демонтировать	1

Ведомость объёмов строительно-монтажных работ
п. Светлый Путь Ленина, ул. Широкая

Наименование	Вид работ	Количество
--------------	-----------	------------

Итоги по всем дорогам

Итого		
Наименование	Вид работ	Количество
Дорожные знаки, шт.	Демонтировать	65
Искусственные неровности, шт.	Демонтировать	15

Состояние ТСОДД принято как удовлетворительное

1.5 Результаты анализа основных параметров дорожного движения

К основным параметрам дорожного движения относятся:

- 1) параметры, характеризующие дорожное движение (интенсивность дорожного движения, состав транспортных средств, средняя скорость движения транспортных средств, среднее количество транспортных средств в движении, приходящееся на один километр полосы движения (плотность движения), пропускная способность дороги);
- 2) параметры эффективности организации дорожного движения, характеризующие потерю времени (задержку) в движении транспортных средств и (или) пешеходов.

Местные улицы сельского населённого пункта приняты, как автомобильные дороги с низкой интенсивностью менее 400 автомобилей в сутки, по основным улицам сельского поселения проведен анализ интенсивности дорожного движения на основе имеющей исходной информации.

Параметры, характеризующие дорожное движение приведены в таблице 4

Таблица 2

№	Наименование	Средняя Интенсивность дорожного движения*, авт/сут	Состав транспортных средств,% Л-Г-А (Л-легковые автомобили Г-грузовые автомобили	Средняя скорость движения**, км/ч	Плотность движения	Пропускная способность дороги***, авт/ч
---	--------------	---	---	--	-----------------------	--

			А-автобусы)			
1.	ст-ца Курчанская	1500	82-12-6	35	8	3500
2.	п. Светлый Путь Ленина	400	85-10-5	35	8	3500
3.	п.Красный Октябрь	400	85-10-5	35	8	3500

*- Интенсивность определена аналитически на основе данных КСОДД, ПКРТИ и Руководство по прогнозированию интенсивности движения на автомобильных дорогах, утверждено распоряжением Минтранса России от 19 июня 2003 г. N ОС-555-р, математической модели

** - Расчёт средней скорости движения принят по ОДМ 218.4.005-2010 "Рекомендации по обеспечению безопасности движения на автомобильных дорогах"

***-Данные приняты по СП 396

Таблица 3 Параметры эффективности организации дорожного движения

№	Наименование	Средняя задержка транспортных средств в движении	Временной индекс	Уровень обслуживания дорожным движением	Показатель перегруженности дорог	Буферный индекс
1.	ст-ца Курчанская	15	1,15	В	-	0,007
2.	п. Светлый Путь Ленина	7	1,08	В	-	0,007
3.	п.Красный Октябрь	7	1,08	В	-	0,007

1.6 Результаты анализа причин и условий, способствующих ДТП

Анализ наличия ДТП на автомобильных дорогах проведён по данным <http://stat.gibdd.ru/> . Данные приведены в таблице

Таблица 4 Количество ДТП на автомобильных дорогах за 2022,2023,2024 года

№	Наименование	2022	2023	2024
1.	ст-ца Курчанская	5	7	4
2.	п. Светлый Путь Ленина	1	0	0
3.	п.Красный Октябрь	1	0	0
Итого		7	7	4

2. Вариант проектных решений по организации дорожного движения

Проект организации дорожного движения разработан на период эксплуатации автомобильных дороги, содержит один вариант организации дорожного движения. Вариант проектных решений по организации дорожного движения ПОДД содержит предложения, направленные на эксплуатацию автомобильных дорог

2.1 Перечень проектных решений по организации дорожного движения, в том числе направленных на устранение причин и условий, способствующих ДТП, и их описание:

Для автомобильных дорог с приняты следующий перечень проектных решений:

1) организация движения транспортных средств, в том числе:

- организация движения грузовых автомобилей;
- организация пропуска или введение ограничений на движение транзитных транспортных средств;
- организация одностороннего и реверсивного движения;
- обустройство отдельных участков, пересечений или примыканий

2) организация движения пешеходов, в том числе обеспечение маршрутов безопасного движения детей к детским учреждениям, местоположение и обустройство наземных (нерегулируемых, регулируемых) и внеуличных (надземных, подземных) пешеходных переходов и их обустройство, обеспечение беспрепятственного передвижения инвалидов;

3) организация движения велосипедистов и лиц, использующих для передвижения средства индивидуальной мобильности, размещение велосипедных и велопешеходных дорожек, велосипедных полос, мест для стоянки велосипедов и средств индивидуальной мобильности (за исключением автомобильных дорог общего пользования федерального значения);

4) организация движения транспортных средств и пешеходов на железнодорожных переездах;

5) размещение и обустройство парковок (парковочных мест);

6) организация работы светофорных объектов, включая изменение режимов работы светофорной сигнализации, введение светофорного регулирования на пересечениях, примыканиях и участках дорог, а также их координации и (или) адаптивного управления;

7) размещение искусственных неровностей;

2.2 Оценка эффективности мероприятий по организации дорожного движения

Оценка эффективности мероприятий по организации дорожного движения варианта проектных решений по организации дорожного движения ПОДД должна включать расчёт прогнозных значений:

1) параметров, характеризующих дорожное движение:

Выбранный вариант организации дорожного движения предназначен для эксплуатации автомобильных дорог, мероприятия не оказывают влияние на параметры, характеризующие дорожное движение. Параметры приняты соответствующим существующей обстановке:

Таблица 8

№	Наименование	Средняя Интенсивность дорожного движения*, авт/сут	Состав транспортных средств,% Л-Г-А (Л-легковые автомобили Г-грузовые автомобили А-автобусы)	Средняя скорость движения**, км/ч	Плотность движения	Пропускная способность дороги***, авт/ч
4.	ст-ца Курчанская	1500	82-12-6	35	8	3500
5.	п. Светлый Путь Ленина	400	85-10-5	35	8	3500
6.	п.Красный Октябрь	400	85-10-5	35	8	3500

2) параметров эффективности организации дорожного движения:

Выбранный вариант организации дорожного движения предназначен для эксплуатации автомобильных дорог, мероприятия не оказывают влияние на параметры эффективности организации дорожного движения. Параметры приняты соответствующей существующей обстановке:

Таблица 9 Параметры эффективности организации дорожного движения

№	Наименование	Средняя задержка транспортных средств движении в	Временной индекс	Уровень обслуживания дорожным движением	Показатель перегруженности дорог	Буферный индекс
4.	ст-ца Курчанская	15	1,15	В	-	0,007
5.	п. Светлый Путь Ленина	7	1,08	В	-	0,007
6.	п.Красный Октябрь	7	1,08	В	-	0,007

3) негативного воздействия транспортных средств на окружающую среду и здоровье населения:

Расчёт выполнен по ГОСТ Р 56162-2019 "Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу. Метод расчёта количества выбросов загрязняющих веществ в атмосферу потоками автотранспортных средств на автомобильных дорогах разной категории", данные представлены в таблице 10.

Таблица 10

		Выброс, г/км
--	--	--------------

№	Наименование	СО	NO _x (в пересчете на NO ₂)	СН	Сажа	SO ₂	Формальдегид	Бенз(а)пирен
1.	ст-ца Курчанская	0,03	0,03	0,009	0,18*10 ⁻³	0,22*10 ⁻³	0,05*10 ⁻³	0,006*10 ⁻⁶
2.	п. Светлый Путь Ленина	0,06	0,06	0,018	0,37*10 ⁻³	0,44*10 ⁻³	0,10*10 ⁻³	0,012*10 ⁻⁶
3.	п.Красный Октябрь	0,03	0,03	0,009	0,19*10 ⁻³	0,22*10 ⁻³	0,05*10 ⁻³	0,006*10 ⁻⁶

4) ожидаемого эффекта от внедрения мероприятий по организации дорожного движения:

Выбранный вариант организации дорожного движения предназначен для эксплуатации автомобильных дорог, ожидаемый эффект от установки соответствующих ТСОДД рассчитан по ОДМ 218.4.004-2009 "Руководство по устранению и профилактике возникновения участков концентрации ДТП при эксплуатации автомобильных дорог" с учётом коэффициента снижения доли ДТП

Таблица 11

№	Наименование	Средняя вероятность снижения числа ДТП	Прогнозируемое число ДТП на участке дороги, шт/км в год	Снижение количества ДТП
1.	ст-ца Курчанская	0,74	0,004	0,003
2.	п. Светлый Путь Ленина	0,74	0,004	0,003
3.	п.Красный Октябрь	0,74	0,004	0,003

2.3 Ведомость объёмов строительно-монтажных работ.

Ведомость объёмов строительно-монтажных работ приведены в составе томов ПОДД утверждающей части.

3. Обоснование утверждаемого варианта проектных решений по организации дорожного движения.

Оценка эффективности мероприятий по организации дорожного движения проведена в разделе 2.2. На основании технического задания и дорожных условий принято решение о разработки 1 варианта проектирования необходимого для эксплуатации автомобильных дорог, запроектированные мероприятия не окажут влияния на параметры организации дорожного движения, при этом реализация мероприятий понизит вероятность возникновения ДТП.

Ведомость объёмов строительно-монтажных работ приведена в разделе 2.3, а также в составе графическим материалов после схем по ОДД приведены адресные спецификации и перечни ТСОДД.

Срок строительно-монтажных работ для реализации проектных решений принять в течении 3 лет с момента утверждения ПОДД, выполнение в рамках работ по содержанию автомобильных дорог.