

г. Иваново, ул. 7-я Минеевская, д87/10. т.8-800-775-42-23



ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автодорог Яжелбицкого сельского поселения

Валдайского района Новгородской области

том 6 (томов 30) д. Ельники

*Заказчик: Администрация Яжелбицкого
сельского поселения Валдайского района
Новгородской области*

*Разработчик: Индивидуальный предприниматель
Панов Иван Борисович*

СОГЛАСОВАНО

Утверждено: Главой поселения

_____ И. Б. Панов

Инженер проекта:

_____ С. Р. Романов

_____ А. И. Иванов

« _____ » _____ 2024 г.

« _____ » _____ 2024 г.

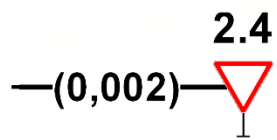



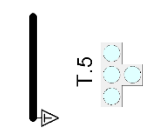


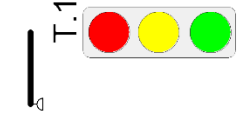


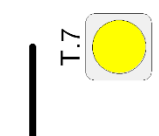

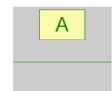


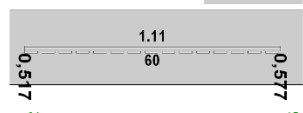


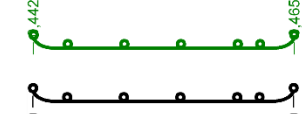



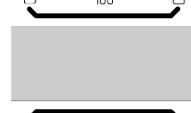

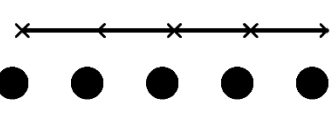
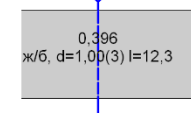














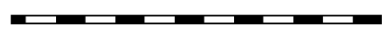



« _____ » _____ 2024 г.

г. Иваново 2024 г.

СОДЕРЖАНИЕ

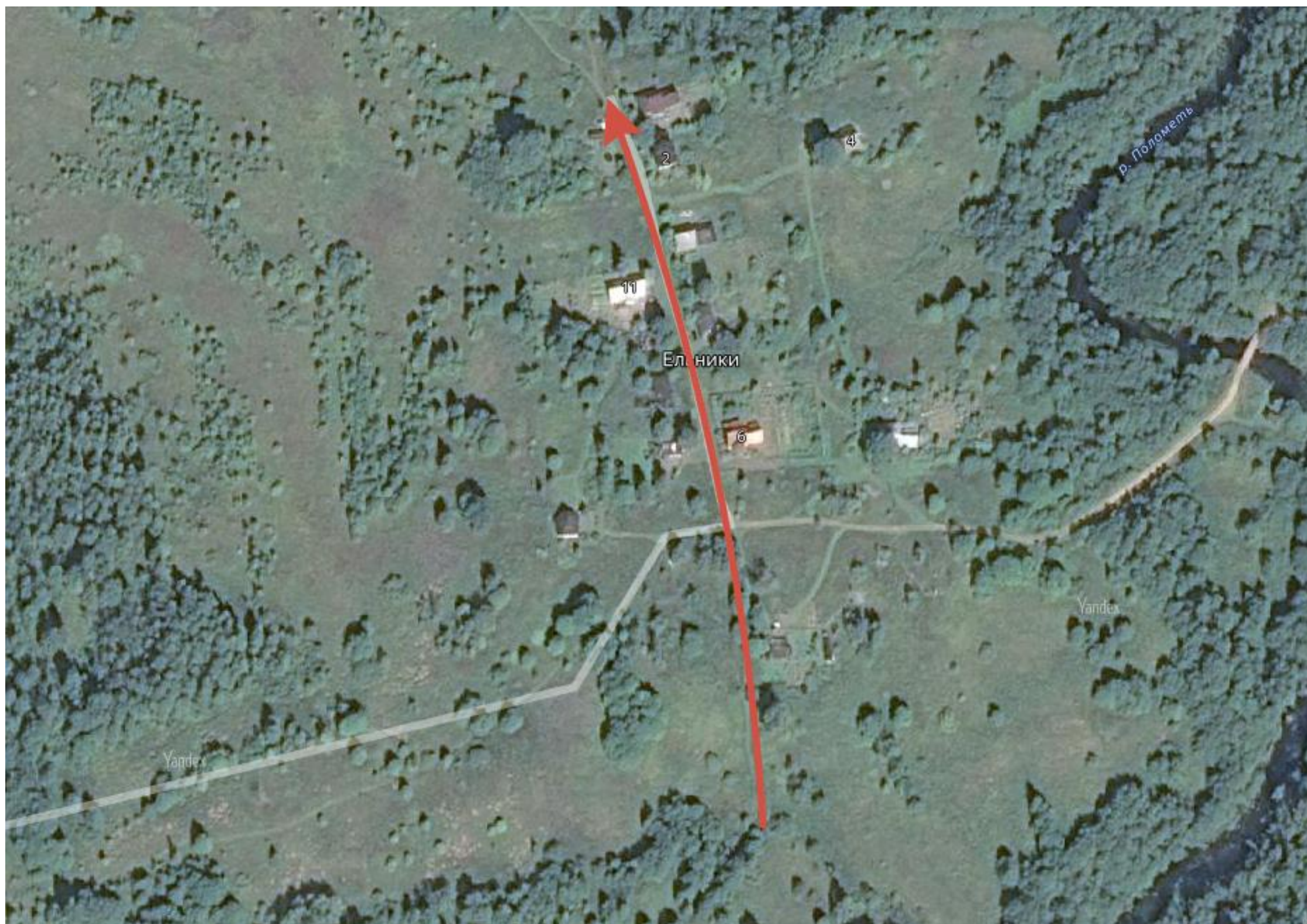
СОДЕРЖАНИЕ.....	70
Условные обозначения.....	71
д. Ельники (от д. №1 до д. №13).....	72
Ведомости.....	75

Условные обозначения

	2.4 - Существующий дорожный знак 2.4 - Знак по ГОСТ Р 52290-2004 0,002 - Местоположение знака		Пешеходный тип светофора П.1		Покрытие проезжей части: бетон
	2.4 - Проектируемый дорожный знак		Транспортный тип светофора Т.5		Покрытие проезжей части: грунт
	2.4 - Знак, обслуживаемый сторонней организацией		Транспортный тип светофора Т.1		Покрытие проезжей части: ПГС
	2.4 - Демонтируемый дорожный знак		Транспортный тип светофора Т.7		Покрытие проезжей части: асфальтобетон
	Автобусная остановка		Искусственная дорожная неровность		Покрытие проезжей части: асфальтобетон
	Дорожная разметка по ГОСТ Р 51256 - 2011		Существующее освещение		Покрытие проезжей части: щебень
	Проектируемое дорожное ограждение		Проектируемое свечение		Покрытие проезжей части: щебень
	Существующее дорожное ограждение		Мостовое сооружение		Покрытие проезжей части: щебень
	Проектируемое пешеходное ограждение		Водопропускная труба		Покрытие проезжей части: щебень
	Существующее пешеходное ограждение		Железнодорожный переезд		Покрытие проезжей части: щебень
	Существующие сигнальные столбики				Покрытие проезжей части: щебень
	Проектируемые сигнальные столбики				Покрытие проезжей части: щебень
	Существующий тротуар				Покрытие проезжей части: щебень
	Проектируемый тротуар				Покрытие проезжей части: щебень
	Проектируемый бордюр				Покрытие проезжей части: щебень
	Существующий бордюр				Покрытие проезжей части: щебень
	ЛЭП и другие коммуникации				Покрытие проезжей части: щебень

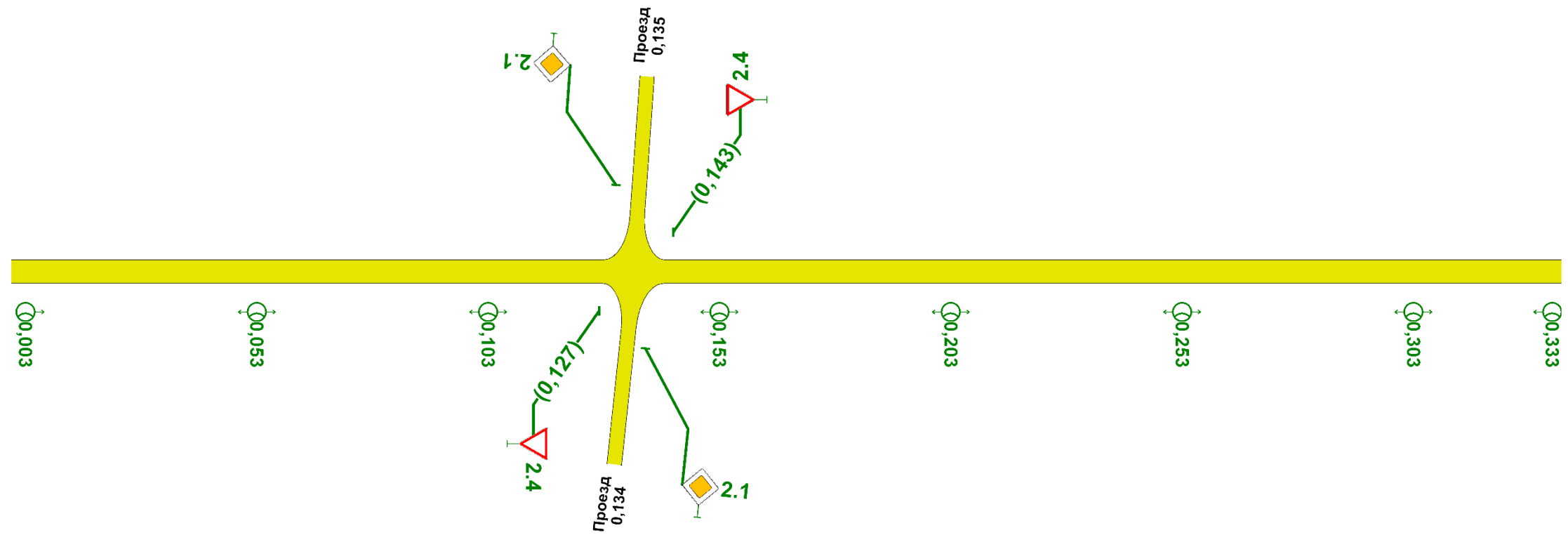
д. Ельники (от д .№1 до д. №13)

СХЕМА АВТОДОРОГИ



Тротуары слева		
Ширина слева, м	Обочина	0,00
	Краевая полоса	0,00
	Проезжая часть	1,25 (архит)
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		
Видимость в обратном направлении		

Яжелбичское СП
д. Ельники (от д. №1 до д. №13)
0,000-0,335



Видимость в прямом направлении		
Дорожная разметка справа		
Ширина справа, м	Разделительная (осевая) полоса	0,00
	Проезжая часть	1,25 (архит)
	Краевая полоса	0,00
	Обочина	0,00
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Ведомости

Ведомость размещения дорожных знаков
д. Ельники (от д. №1 до д. №13)

Номер знака	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км,м	Состояние	Количество	Месторасположение
Знаки приоритета							
2.4	Уступите дорогу	II		0,127	Требуется	1	Справа
2.1	Главная дорога	II		0,131	Требуется	1	Примыкание слева "Проезд" на 0,135
2.1	Главная дорога	II		0,135	Требуется	1	Примыкание справа "Проезд" на 0,134
2.4	Уступите дорогу	II		0,143	Требуется	1	Слева
Итого установлено:		0					
Итого требуется:		4					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого:		4					
ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:		0					
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:		4					
ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:		0					
ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:		0					
ВСЕГО:		4					

Ведомость размещения дорожных знаков
д. Ельники (от д. №1 до д. №13)

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м ²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м ³
1	0,127	Справа	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ1.30	1	Монолитный 0,234
2	0,131	Примыкание слева "Проезд" на 0,135	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ1.30	1	Монолитный 0,234
3	0,135	Примыкание справа "Проезд" на 0,134	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ1.30	1	Монолитный 0,234
4	0,143	Слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ1.30	1	Монолитный 0,234
Итого								Установлено	0		
								Требуется	4		
								Перенести	0		
								К демонтажу	0		
								Все	4		

Итого по знакам

Номер	Типоразмер	Размер щитка, мм	Состояние	Количество, шт
2.1	II	B700	Требуется	2
2.4	II	A900	Требуется	2
Итого			Установлено	0
			Требуется	4
			Перенести	0
			К демонтажу	0
			Все	4

Итого по щиткам

Размер щитка, мм	Материал плёнки	Площадь щитка, м ²	Состояние	Количество, шт	Площадь общая, м ²
A900		0,35	Требуется	2	0,70
B700		0,49	Требуется	2	0,98
Итого			Установлено	0	0,00
			Требуется	4	1,68
			К демонтажу	0	0,00
			Все	4	1,68

Итого по стойкам

Марка	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Состояние	Количество, шт	Длина общая, п.м.
СКМ1.30	Металл	40,	3,00	Проектируемый	4	12,00
Итого				Установлено	0	0,00
				Требуется	4	12,00
				К демонтажу	0	0,00
				Все	4	12,00

Итого по фундаменту

Вид	Марка	Объём бетона, м ³	Состояние	Количество, шт	Объём бетона общий, м ³
Монолитный		0,234	Проектируемый	4	0,936
Итого			Установлено	0	0,000
			Требуется	4	0,936
			К демонтажу	0	0,000
			Все	4	0,936

Ведомость размещения искусственного освещения

д. Ельники (от д. №1 до д. №13)

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	0,003	0,333		8/8	330	Требуется	Правая кромка

Итого по дороге

Итого		
Состояние	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м
Требуется	8/8	330