

*СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ*

*КРАСНОПОЛЯНСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ*

*ПРОЕКТ*

*ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ*

*МУНИЦИПАЛЬНЫХ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ТЕРРИТОРИИ  
С.ЕЛАНЬ*

*ПОДД-2022*

Согласовано:

Начальник ОГИБДД МО МВД России "Байкаловский"  
капитан полиции

\_\_\_\_\_ М.А.Дягилев

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2022 года

Утверждаю:

Глава Краснополянского сельского поселения

\_\_\_\_\_ А.Н.Кошелев

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2022 года

ПРОЕКТ  
ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНЫХ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ТЕРРИТОРИИ  
С.ЕЛАНЬ



ООО «АгроНефтеХимПроект»  
Общество с ограниченной ответственностью  
«АгроНефтеХимПроект»  
620014, г.Екатеринбург, ул.Малышева, д.12-б, 3 этаж  
телефон 8 912-600-10-88  
e-mail: afursov66@gmail.com  
ОКПО 90054494 ОГРН 1106671026615  
ИНН/КПП 6671346520/667101001

Исполнитель:

Директор общества с ограниченной ответственностью  
"АгроНефтеХимПроект"

\_\_\_\_\_ А.Г. Фурсов

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2022 года

### Введение

Проект организации дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения, расположенных на территории Краснополянского сельского поселения, был разработан Обществом с ограниченной ответственностью "АгроНефтеХимПроект" по заказу администрации Краснополянского сельского поселения.

Проект организации дорожного движения (далее – ПОДД) выполнен по результатам полевых обследований, проведенных в мае 2022 года. ПОДД разработан на основании приказа Министерства транспорта РФ от 30 июля 2020г N274 "Об утверждении Правил подготовки документации по организации дорожного движения" и пункта 2 статьи 21 Федерального закона "О безопасности дорожного движения" № 196-ФЗ от декабря 1995г (с изменениями на 8 декабря 2020г). Согласован с требованиями нормативных документов: ГОСТ Р 52289-2019 "Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств", ГОСТ Р 52290-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования", ГОСТ Р 50970-2011 "Столбики сигнальные дорожные. Общие технические требования. Правила применения", СНиП 2.05.02-85\* "Автомобильные дороги" и т.д. Все параметры приняты в соответствии с требованиями автомобильной дороги IV-V технической категории.

Целью разработки ПОДД является оптимизация методов организации дорожного движения (далее – ОДД) на автомобильной дороге или отдельных ее участках для повышения пропускной способности и безопасного движения транспортных средств и пешеходов, обеспечение удобного и комфортного движения автотранспортных средств с расчетными скоростями, соблюдения примыканий, пересечений и других элементов автомобильной дороги техническими средствами ОДД.

№ п/п		лист
1	Пояснительная записка	3-6
2	Условные обозначения	7
3	Схема улично-дорожной сети с.Елань	8
4	Проект организации дорожного движения с.Елань, ул.Восточная	9-11
5	Проект организации дорожного движения с.Елань, ул.Еланская	12-15
6	Проект организации дорожного движения с.Елань, ул.Колхозная	16-18
7	Проект организации дорожного движения с.Елань, ул.Красная	19-22
8	Проект организации дорожного движения с.Елань, ул.Лесная	23-25
9	Проект организации дорожного движения с.Елань, ул.Мира	26-28
10	Проект организации дорожного движения с.Елань, ул.Новая (подъезд)	29-32
11	Проект организации дорожного движения с.Елань, ул.Новая	33-37
12	Проект организации дорожного движения с.Елань, ул.Октябрьская	38-43
13	Проект организации дорожного движения с.Елань, ул.Первомайская	44-52
14	Проект организации дорожного движения с.Елань, ул.Победы	53-55
15	Проект организации дорожного движения с.Елань, ул.Пролетарская (часть1)	56-58
16	Проект организации дорожного движения с.Елань, ул.Пролетарская (часть2)	59-61
17	Проект организации дорожного движения с.Елань, ул.Революции	62-66
18	Проект организации дорожного движения с.Елань, ул.Свердлова	67-70
19	Проект организации дорожного движения с.Елань, ул.Свободы	71-74
20	Проект организации дорожного движения с.Елань, ул.Советская	75-83
21	Проект организации дорожного движения с.Елань, ул.Строителей	84-87
22	Проект организации дорожного движения с.Елань, ул.Февральская	88-90
23	Проект организации дорожного движения с.Елань, пер.Садовый	91-93
24	Проект организации дорожного движения с.Елань, пер.Чкалова	94-99

Пояснительная записка с обосновывающими материалами и описанием мероприятий обеспечивающих проектные решения

#### Применение дорожных знаков

Знаки устанавливаемые на дороге, должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 52290 и в процессе эксплуатации отвечать требованиям ГОСТ Р 50597.

Действие знаков распространяется на проезжую часть, обочину, трамвайные пути, велосипедную или пешеходную дорожки, у которых или над которыми они установлены.

Расстояние видимости знака должно быть не менее 100м.

Знаки устанавливают справа от проезжей части или над нею, вне обочины (при ее наличии), за исключением случаев, оговоренных настоящим стандартом, а также справа от велосипедной или пешеходной дорожки или над ними.

На дорогах с двумя и более полосами движения в данном направлении знаки 1.1, 1.2, 1.20.1 – 1.20.3, 1.25, 2.4, 2.5, 3.24, установленные справа от проезжей части, дублируют.

Дублирующие знаки устанавливают на разделительной полосе.

На дорогах без разделительной полосы дублирующие знаки устанавливают:

– слева от проезжей части в случаях, когда встречное движение осуществляется по одной или двум полосам;

– над проезжей частью в случаях, когда встречное движение осуществляется по трем или более полосам.

При необходимости допускается дублировать таким же образом и другие знаки.

На дорогах с одной полосой для движения в каждом направлении допускается дублировать знаки 3.20 и 3.22, на дорогах с тремя полосами для движения в обоих направлениях – знак 5.15.6.

Знаки устанавливают слева от проезжей части.

На дорогах с двухсторонним движением с двумя и более полосами для движения в данном направлении, а также на дорогах с односторонним движением с тремя и более полосами знак 5.19.1 дублируют над проезжей частью.

Расстояние от края проезжей части (при наличии обочины – от бровки земляного полотна) до ближайшего к ней края знака, установленного сбоку от проезжей части, должно быть 0,5 – 2,0 м.

Расстояние от нижнего края знака (без учета знаков 1.4.1 – 1.4.6 и табличек) до

поверхности дорожного покрытия (высота установки), кроме случаев, специально оговоренных настоящим стандартом, должно быть:

– от 1,5 до 3,0 м – при установке сбоку от проезжей части вне населенных пунктов, от 2,0 до 4,0 м – в населенных пунктах;

– от 0,6 до 1,5 м – при установке на приподнятых направляющих островках, приподнятых островках безопасности и на проезжей части (на переносных опорах);

– от 5,0 до 6,0 м – при размещении над проезжей частью. Знаки, размещенные на пролетных строениях искусственных сооружений, расположенных на высоте менее 5,0 м от поверхности дорожного покрытия, не должны выступать за их нижний край.

Высоту установки знаков, расположенных сбоку от проезжей части, определяют от поверхности дорожного покрытия на краю проезжей части.

Установка знаков на обочинах допустима в стесненных условиях (у обрывов, выступов скал, парапетов и т.п.). Расстояние между кромкой проезжей части и ближайшим к ней краем знака должно быть не менее 1 м, а высота установки – от 2 до 3 м.

Знаки, устанавливаемые на разделительной полосе, приподнятых островках безопасности и направляющих островках или обочине, в случае отсутствия дорожных ограждений размещают на ударобезопасных опорах. Верхний обрез фундамента опоры знака выполняют заподлицо с поверхностью разделительной полосы, приподнятого островка безопасности и направляющего островка, обочины или присыпной бермы.

В местах проведения работ на дороге и при временных оперативных изменениях организации движения знаки на переносных опорах допускается устанавливать на проезжей части, обочинах и разделительной полосе.

Расстояние между ближайшими краями соседних знаков, размещенных на одной опоре и распространяющих свое действие на одну и ту же проезжую часть, должно быть 50 – 200 мм.

Знаки на одной опоре, распространяющие свое действие на разные проезжие части одного направления движения, располагают над соответствующими проезжими частями или максимально приближают к ним с учетом технических возможностей и требований настоящего стандарта.

В одном поперечном сечении дороги устанавливают не более трех знаков без учета знаков 5.15.2, дублирующих знаков, знаков дополнительной информации, а также знаков 1.34.1 – 1.34.3 в местах производства дорожных работ.

Знаки, кроме установленных на перекрестках, остановочных пунктах маршрутных транспортных средств, в местах устройства искусственных неровностей и производства дорожных работ, располагают вне населенных пунктов на расстоянии не менее 50 м, в населенных пунктах – не менее 15 м друг от друга.

Знаки устанавливают на расстоянии не менее 1 м от проводов электросети высокого напряжения. В пределах охранной зоны высоковольтных линий размещение знаков на тросах-растяжках запрещается.

На щитах со световозвращающей флуоресцентной пленкой желто-зеленого цвета применяют знаки 1.22, 1.23, 5.19.1 и 5.19.2. Допускается применять и другие знаки на таких щитах в местах концентрации ДТП и для профилактики их возникновения на опасных участках (абзац введен Изменением N 3, утв. Приказом Росстандарта от 09.12.2013 N 2221-ст).

При разработке ПОДД, выбор мест и группа дорожных ограждений выполнялась в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004.

Дорожные удерживающие ограждения следует устанавливать:

- на мостах, путепроводах, эстакадах;

- на насыпях высотой более 3х метров;

- на подходах к сооружениям в пределах участков дороги с высотой насыпи 3м и более, при меньшей высоте насыпи - протяженностью 18м соответственно без учета начальных и конечных участков;

- на участках, проложенных вдоль железнодорожных путей, болот, водотоков или водоемов глубиной более 1м, оврагов и горных ущелий, находящихся на расстоянии от 15 до 25 метров от края проезжей части;

- на обочинах дорог, расположенных на склонах местности крутизной более 1:4 (со стороны склона).

Применение дорожных ограждений и направляющих устройств.

Дорожные ограждения подразделяют на 10 групп, в зависимости от удерживающей способности (таблица 1), которая зависит от степени сложности дорожных условиях и категории автомобильной дороги.

Таблица 1 - Уровни удерживающей способности

Уровень удерживающей способности	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Значение уровня, кДж, не менее	130	190	250	300	350	400	450	500	550	600

При разработке ПОДД, выбор мест и группа дорожных ограждений выполнялась в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004.

Дорожные удерживающие ограждения следует устанавливать:

- на мостах, путепроводах, эстакадах;

- на насыпях высотой более 3х метров;

- на подходах к сооружениям в пределах участков дороги с высотой насыпи 3м и более, при меньшей высоте насыпи - протяженностью 18м соответственно без учета начальных и конечных участков;

- на участках, проложенных вдоль железнодорожных путей, болот, водотоков или водоемов глубиной более 1м, оврагов и горных ущелий, находящихся на расстоянии от 15 до 25 метров от края проезжей части;

- на обочинах дорог, расположенных на склонах местности крутизной более 1:4 (со стороны склона).

Световозвращатели, изготовленные по ГОСТ Р 50971-2011. размещают:

- на барьерных ограждениях с балкой (-ами) волнистого профиля - в углублении в средней части поперечного профиля балки (при наличии нескольких рядов балок - в углублении средней части поперечного профиля нижней балки);

Световозвращатели устанавливают по всей длине ограждения с интервалом 4 м (в том числе на участках отгона и понижения).

Направляющие устройства.

Направляющие устройства подразделяются на направляющие столбики, тумбы с искусственным освещением, направляющие островки и островки безопасности.

Направляющие столбики и тумбы предназначены для обеспечения видимости внешнего края обочин и опасных препятствий в темное время суток и при неблагоприятных метеорологических условиях. Высоту направляющих столбиков и сигнальных тумб следует назначать 0,75-0,8 метров.

Конструкция сигнальных столбиков должна соответствовать требованиям ГОСТ Р 50971-2011.

Сигнальные столбики устанавливают на автомобильных дорогах без искусственного освещения при условиях, не требующих установки удерживающих ограждений:

- в пределах кривых в продольном профиле и на подходах к ним (по три столбика на подходе с каждой стороны дороги) при высоте насыпи не менее 2 м, интенсивности движения не менее 1000 ед./сут - на расстояниях 10 и 11 указанных в таблице 4 и на расстоянии 12, равном 50 м.

Таблица 2 - Расстояние между сигнальными столбиками на кривых в продольном профиле, в метрах

Радиус кривой в продольном профиле R, не более	500	1000	2000	3000	4000	5000	6000	8000 и более		
Расстояние между столбиками	В пределах кривой 10		12	17	25	30	35	40	45	50
	на подходах к кривой 11		20	27	40	47	50			

- в пределах кривых в плане и на подходах к ним (по три столбика на подходе с каждой стороны дороги) при высоте насыпи не менее 1 м, на расстояниях 10, 11, и 12, указанных в таблице 2, и на расстоянии 13, равном 50 м.

Таблица 3 - Расстояние между сигнальными столбиками на кривых в плане

Радиус кривой в плане R, не более	Расстояние между столбиками		
	Во внешней стороне кривой 10, м.	На внутренней стороне кривой 11, м.	На подходах к кривой 12, м.
50	5	10	12
100	10	20	25
200	15	30	
300	20	40	
400	30	50	
500	40		
600 и более	50		

- на железнодорожных переездах - с обеих сторон переезда на участке от 2,5 до 16,0 м от крайних рельсов, через каждые 1,5 м;
- у водопропускных труб, при диаметре трубы не менее 1,5 м и высоте насыпи менее 2 м - устанавливается по одному сигнальному столбику с каждой стороны дороги вдоль оси трубы и по одному столбику с обеих сторон дороги до и после сооружения на расстоянии 10 м;
- при диаметре трубы 1 м и более, высоте насыпи выше 2 м и заложении откоса насыпи круче, чем 1:3 - устанавливаются ограждения;

- на дорогах I категории - на всем их протяжении через 50 м.

Сигнальные столбики устанавливают на обочине на расстоянии 0,35 м от бровки до 40 км/ч и менее, установленное дорожным знаком 3.24 "Ограничение максимальной скорости" или 5.3.1 "Зона с ограничением максимальной скорости" составлять не менее 1,00 м.

#### Пешеходные ограждения

- перильного типа или сетки на разделительных полосах шириной не менее 1 м между основной проезжей частью и местным проездом - напротив остановок общественного транспорта с подземными или надземными пешеходными переходами в пределах длины остановочной площадки, на протяжении не менее 20 м в каждую сторону за ее пределами, при отсутствии на разделительной полосе удерживающих ограждений для автомобилей;

- перильного типа - у наземных пешеходных переходов со светофорным регулированием с двух сторон дороги, на протяжении не менее 50 м в каждую сторону от пешеходного перехода, а также на участках, где интенсивность пешеходного движения превышает 1000 чел./ч на одну полосу тротуара при разрешенной остановке или стоянке транспортных средств и 750 чел./ч - при запрещенной остановке или стоянке.

Удерживающие пешеходные ограждения (перилы) устанавливают у внешнего края тротуара на насыпях на расстоянии не менее 0,3 м от бровки земляного полотна. Ограничивающие пешеходные ограждения устанавливают:

- перильного типа или сетки - на разделительной полосе между основной проезжей частью и местным проездом на расстоянии не менее 0,3 м от кромки проезжей части;

- перильного типа - у внешнего края тротуара у наземных пешеходных переходов со светофорным регулированием, на расстоянии не менее 0,3 м от лицевой поверхности бортового камня.

Высота пешеходных удерживающих ограждений (перил) должна быть не менее 1,1 м.

Высота ограждений ограничивающих перильного типа должна быть 0,8-1,0 м, сеток - 1,2-1,5 м. Ограждения перильного типа высотой 1,0 м должны иметь две перекладины, расположенные на разной высоте.

Ограждения из сеток или решеток устанавливают для предотвращения выхода животных на проезжую часть автомобильных дорог I и II категорий, проложенных через (вдоль) заповедники(ов) и (или) вдоль пастбищ.

Ограждения устанавливают с двух сторон дороги по границе полосы отвода, за исключением мест пересечений с автомобильными и железными дорогами, а также с водными преградами (реками, каналами и т.п.).

#### Искусственные дорожные неровности.

Искусственные дорожные неровности проектируются согласно ГОСТ Р 52605-2006 применяются:

- перед детскими и юношескими учебно-воспитательными учреждениями, детскими площадками, местами массового отдыха, стадионами, вокзалами, магазинами и другими объектами массовой концентрации пешеходов, на транспортно-пешеходных и пешеходно-транспортных магистральных улицах районного значения, на дорогах и улицах местного значения, на парковых дорогах и проездах;

- перед опасными участками дорог, на которых введено ограничение скорости движения до 40 км/ч и менее, установленное дорожным знаком 3.24 "Ограничение максимальной скорости" или 5.3.1 "Зона с ограничением максимальной скорости";

- перед въездом на территорию, обозначенную знаком 5.21 "Жилая зона";

- перед нерегулируемыми перекрестками с необеспеченной видимостью транспортных средств, приближающихся по пересекаемой дороге, на расстоянии от 30 до 50 м до дорожного знака 2.5 "Движение без остановки запрещено";

- от 10 до 15 м до начала участков дорог, являющихся участками концентрации дорожно-транспортных происшествий;

- от 10 до 15 м до наземных нерегулируемых пешеходных переходов у детских и юношеских учебно-воспитательных учреждений, детских площадок, мест массового отдыха, стадионов, вокзалов, крупных магазинов, станций метрополитена;

- с чередованием через 50 м друг от друга в зоне действия дорожного знака 1.23 "Дети".

Не допускается устраивать ИН в следующих случаях:

- на дорогах федерального значения;

- на дорогах регионального значения с числом полос движения 4 и более (кроме участков, проходящих по территории городов и населенных пунктов с числом жителей более 1000 человек);

- на остановочных площадках общественного транспорта или соседних с ними полосах движения и отгонах уширений проезжей части;

- на мостах, путепроводах, эстакадах, в транспортных тоннелях и проездах под мостами;

- на расстоянии менее 100 м от железнодорожных переездов;

согласно ГОСТ Р 52605-2006 не применяются:

- на магистральных дорогах скоростного движения в городах и магистральных улицах общегородского значения непрерывного движения;

- на подъездах к больницам, станциям скорой медицинской помощи, пожарным станциям, автобусным и троллейбусным паркам, гаражам и площадкам для стоянки автомобилей аварийных служб и другим объектам сосредоточения специальных транспортных средств;

- над смотровыми колодцами подземных коммуникаций.

# УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Обозначение	Наименование
	Дорожные знаки, установленные
	Дорожные знаки, проектируемые
	Дорожные знаки, демонтируемые
	Светофоры транспортные
	Светофоры пешеходные
	Светофоры транспортные, Т.7
	Барьерное ограждение
	Дорожное ограждение железобетонное
	Пешеходное ограждение, установленное
	Пешеходное ограждение, проектируемое
	Мост, путепровод
	Водопропускная труба
	Направляющие устройства (сигнальные столбики)
	Дорожное ограждение троссовое
	Опора освещения:
	1. Существующая
	2. Проектируемая

Обозначение	Наименование
	Бордюр
	Регулируемый железнодорожный переезд
	Пешеходная дорога (тротуар), установленная
	Пешеходная дорога (тротуар), проектируемая
	Искусственная дорожная неровность
	Пешеходный переход в разных уровнях
	Кабель, прокладываемый по воздуху
	Кабель, прокладываемый под землей
	Автобусная остановка: 1 - Заездной карман 2 - Посадочная площадка 3 - Павильон
	Демонтируемая искусственная неровность
	Проектируемая искусственная неровность
	Существующая искусственная неровность выполнена в белом цвете

**Примечание:**  
Технические средства организации дорожного движения и элементы обустройства дороги, которые требуется установить дополнительно, обозначаются зеленым цветом.

Технические средства организации дорожного движения и элементы обустройства дороги, которые требуется демонтировать, обозначаются красным цветом.

# СХЕМА УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ С.ЕЛАНЬ



*С.ЕЛАНЬ, УЛ. ВОСТОЧНАЯ*

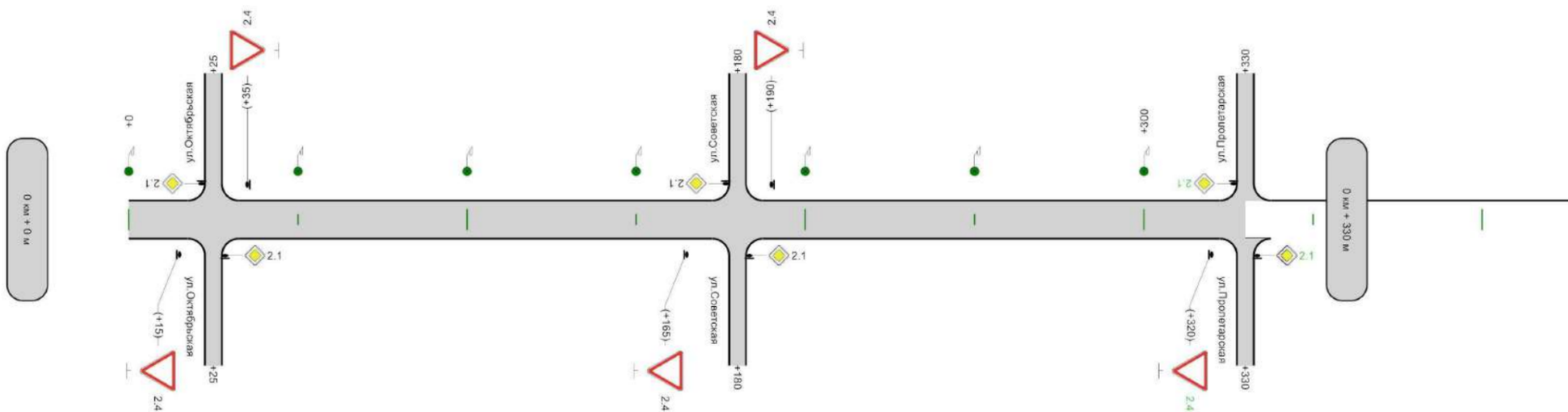
*от ПК (0+000) до ПК (0+330)*

М 1:1500

с.Епань, ул.Восточная

Элементы дороги в продольном профиле	10	233	15	R=5697м
Кривые в плане				
Характеристики проезжей части	3,00			
Видимость автомобиля в прямом направлении	750			300
Горизонтальная дорожная разметка слева				
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева				
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси				
Тротуары слева				

Разметка на участке:  
нет



Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

330м

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018940 - с.Елань, ул.Восточная  
Участок: 0,000 - 0,330 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Знаки приоритета</b>						
1	2.1	Главная дорога	1		0+025	Установлено	1	слева на пересечении
2	2.1	Главная дорога	1		0+025	Установлено	1	справа на пересечении
3	2.1	Главная дорога	1		0+180	Установлено	1	слева на пересечении
4	2.1	Главная дорога	1		0+180	Установлено	1	справа на пересечении
5	2.1	Главная дорога	1		0+330	Требуется установить	1	слева на пересечении
6	2.1	Главная дорога	1		0+330	Требуется установить	1	справа на пересечении
7	2.4	Уступите дорогу	1		0+015	Установлено	1	справа
8	2.4	Уступите дорогу	1		0+035	Установлено	1	слева
9	2.4	Уступите дорогу	1		0+165	Установлено	1	справа
10	2.4	Уступите дорогу	1		0+190	Установлено	1	слева
11	2.4	Уступите дорогу	1		0+320	Требуется установить	1	справа
		<b>Итого установлено:</b>					<b>8</b>	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>3</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>11</b>	
		<b>Всего установлено:</b>					<b>8</b>	
		<b>Всего перенести:</b>						
		<b>Всего временных:</b>						
		<b>Всего демонтировать:</b>						
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>3</b>	
		<b>Всего:</b>					<b>11</b>	

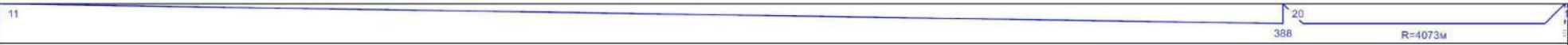
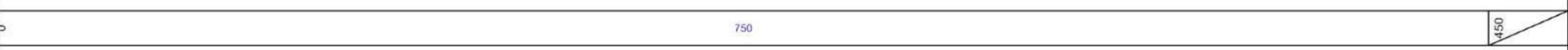
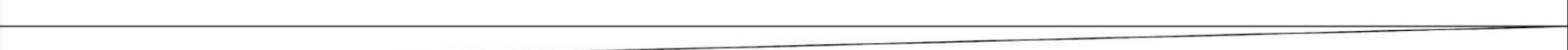
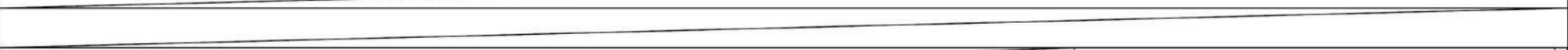
### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0018940 - с.Елань, ул.Восточная  
Участок: 0,000 - 0,330 км.

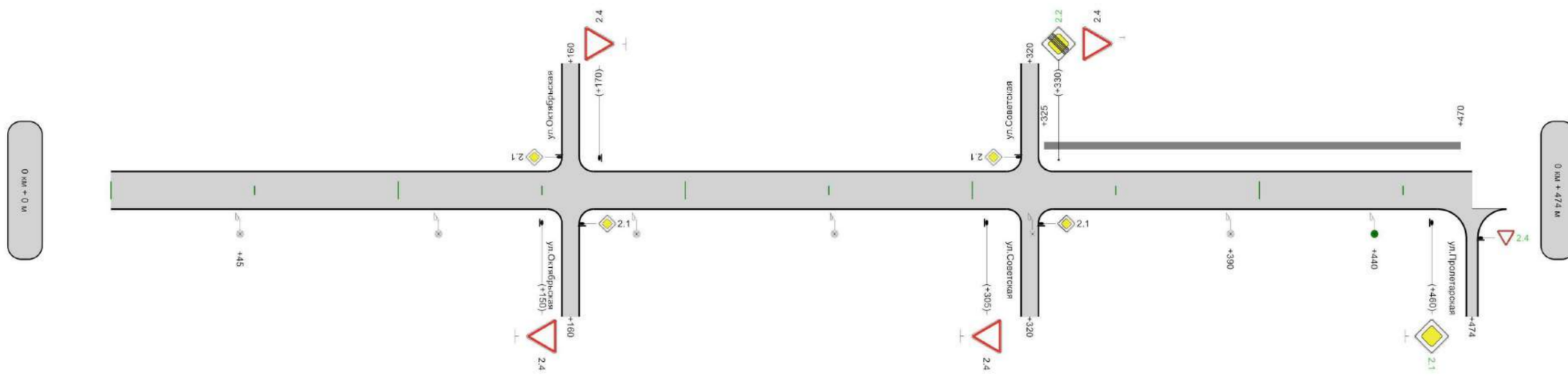
№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+000	0+300	Автомобильная дорога	7/7	300	0	Слева
<b>Итого:</b>				<b>7/7</b>	<b>300</b>	<b>0</b>	

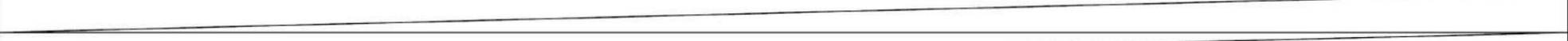
*С.ЕЛАНЬ, УЛ. ЕЛАНСКАЯ*

*от ПК (0+000) до ПК (0+474)*

Элементы дороги в продольном профиле	11	
Кривые в плане		
Характеристика проезжей части	D	3,50
Видимость автомобиля в прямом направлении	D	750
Горизонтальная дорожная разметка слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси		
Тротуары слева		ширина 0,75м, дер. наст., 325 - 470

Разметка на участке:  
нет



Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

474м

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018939 - с.Елань, ул.Еланская

Участок: 0,000 - 0,474 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Знаки приоритета</b>						
1	2.1	Главная дорога	1		0+160	Установлено	1	слева на пересечении
2	2.1	Главная дорога	1		0+160	Установлено	1	справа на пересечении
3	2.1	Главная дорога	1		0+320	Установлено	1	слева на пересечении
4	2.1	Главная дорога	1		0+320	Установлено	1	справа на пересечении
5	2.1	Главная дорога	1		0+460	Требуется установить	1	справа
6	2.2	Конец главной дороги	1		0+330	Требуется установить	1	слева
7	2.4	Уступите дорогу	1		0+150	Установлено	1	справа
8	2.4	Уступите дорогу	1		0+170	Установлено	1	слева
9	2.4	Уступите дорогу	1		0+305	Установлено	1	справа
10	2.4	Уступите дорогу	1		0+330	Установлено	1	слева
11	2.4	Уступите дорогу	1		0+474	Требуется установить	1	справа на примыкании
		<b>Итого установлено:</b>					<b>8</b>	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>3</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>11</b>	
		<b>Всего установлено:</b>					<b>8</b>	
		<b>Всего перенести:</b>						
		<b>Всего временных:</b>						
		<b>Всего демонтировать:</b>						
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>3</b>	
		<b>Всего:</b>					<b>11</b>	

**Ведомость размещения искусственного освещения**

Дорога: 0018939 - с.Елань, ул.Еланская  
 Участок: 0,000 - 0,474 км.

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+045	0+390	Автомобильная дорога	6/6	0	345	Справа
2	0+440	0+474	Автомобильная дорога	1/1	34	0	Справа
<b>Итого:</b>				<b>7/7</b>	<b>34</b>	<b>345</b>	

**Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров)**

Дорога: 0018939 - с.Елань, ул.Еланская  
 Участок: 0,000 - 0,474 км.

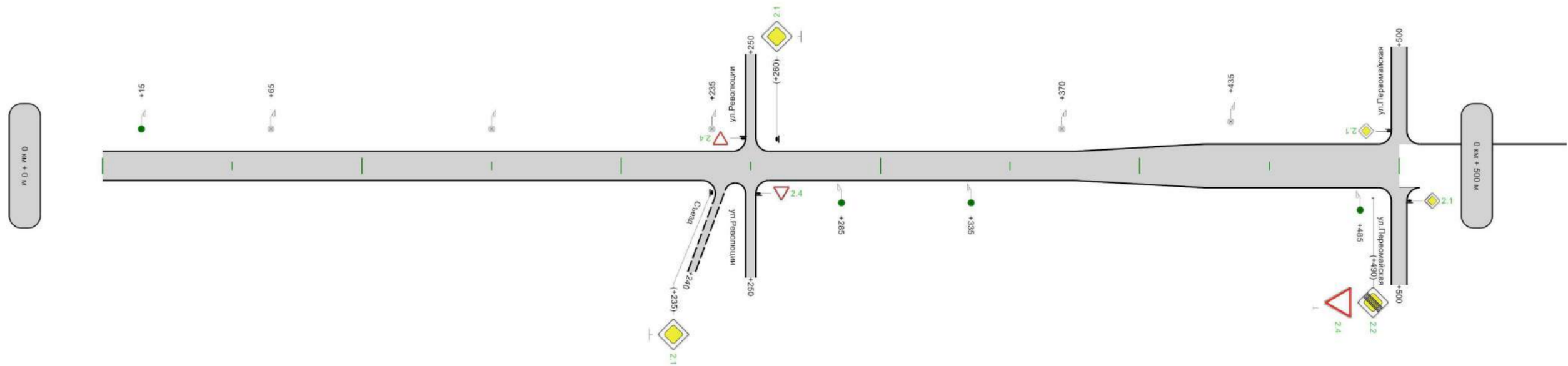
№	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Расположение	Протяженность, м	
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м
1	2	3	4	5	6	7
1	0+325	0+470	Автомобильная дорога	Слева		145
<b>Итого:</b>						<b>145</b>

*С.ЕЛАНЬ, УЛ. КОЛХОЗНАЯ*

*от ПК (0+000) до ПК (0+500)*

Элементы дороги в продольном профиле	1
Кривые в плане	171 R=279m P=11; a=14° 241
Характеристики проезжей части	3,00 400 4,50
Видимость автомобиля в прямом направлении	750
Горизонтальная дорожная разметка слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси	
Тротуары слева	

Разметка на участке: нет



Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

500м

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018932 - с.Елань, ул.Колхозная  
Участок: 0,000 - 0,500 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Знаки приоритета</b>						
1	2.1	Главная дорога	1		0+235	Требуется установить	1	справа
2	2.1	Главная дорога	1		0+260	Требуется установить	1	слева
3	2.1	Главная дорога	1		0+500	Требуется установить	1	слева на пересечении
4	2.1	Главная дорога	1		0+500	Требуется установить	1	справа на пересечении
5	2.2	Конец главной дороги	1		0+490	Требуется установить	1	справа
6	2.4	Уступите дорогу	1		0+250	Требуется установить	1	слева на пересечении
7	2.4	Уступите дорогу	1		0+250	Требуется установить	1	справа на пересечении
8	2.4	Уступите дорогу	1		0+490	Требуется установить	1	справа
		<b>Итого установлено:</b>						
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					8	
		<b>Итого:</b>					8	
		<b>Всего установлено:</b>						
		<b>Всего перенести:</b>						
		<b>Всего временных:</b>						
		<b>Всего демонтировать:</b>						
		<b>Всего требуется установить:</b>					8	
		<b>Всего:</b>					8	

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0018932 - с.Елань, ул.Колхозная  
Участок: 0,000 - 0,500 км.

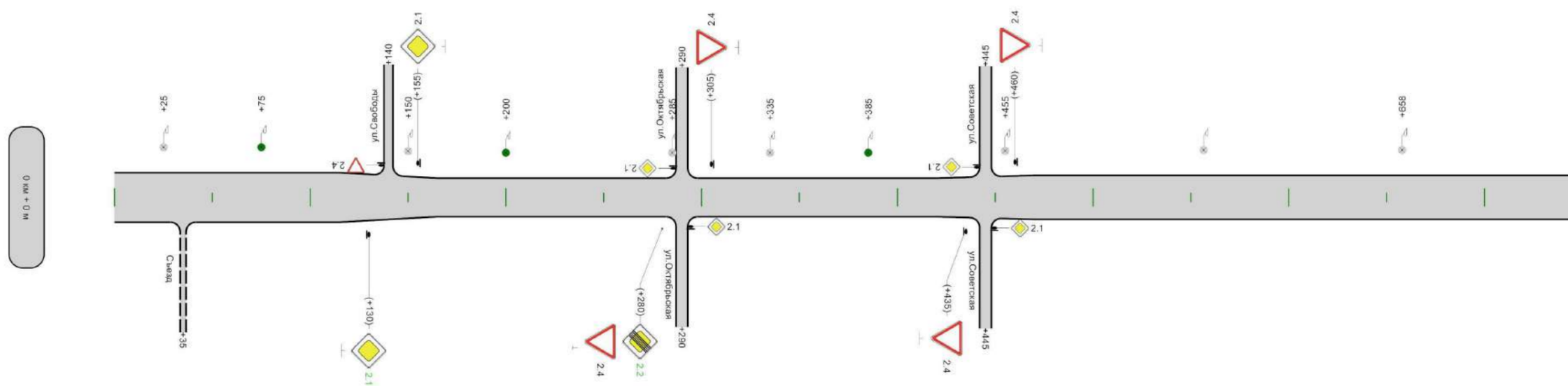
№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+015	0+065	Автомобильная дорога	1/1	50	0	Слева
2	0+065	0+235	Автомобильная дорога	3/3	0	170	Слева
3	0+285	0+335	Автомобильная дорога	2/2	50	0	Справа
4	0+370	0+435	Автомобильная дорога	2/2	0	65	Слева
5	0+485	0+500	Автомобильная дорога	1/1	15	0	Справа
<b>Итого:</b>				<b>9/9</b>	<b>115</b>	<b>235</b>	

*С.ЕЛАНЬ, УЛ. КРАСНАЯ*

*от ПК (0+000) до ПК (1+230)*

Элементы дороги в продольном профиле	9																			
Кривые в плане	$R=1723m$ $P=270; a=4^\circ$																			
Характеристики проезжей части	4,50			140		3,50			445		4,00									
Видимость автомобиля в прямом направлении	650	100	600	150	550	200	500	300	450	400	500	550	450	600	400	650	350	700	300	750
Горизонтальная дорожная разметка слева																				
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева																				
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси																				
Тротуары слева																				

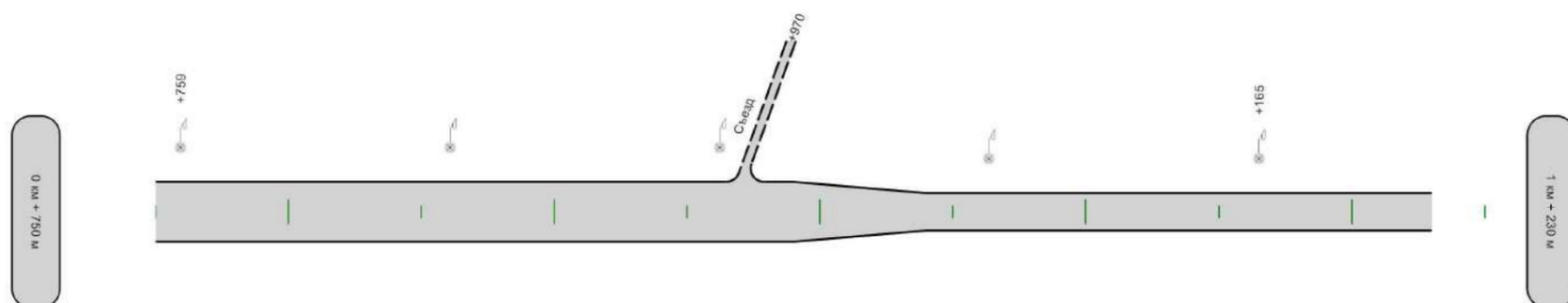
Разметка на участке:  
нет



Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси																	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа																	
Тротуары справа																	

Элементы дороги в продольном профиле										
Кривые в плане										
Характеристики проезжей части	4,00					15		2,50		
Видимость автомобиля в прямом направлении	750	250	800	200	850	150	950	750		200
Горизонтальная дорожная разметка слева										
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева										
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси										
Тротуары слева										

Разметка на участке:  
нет



Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси										
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа										
Тротуары справа										

480м

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018938 - с.Елань, ул.Красная  
Участок: 0,000 - 1,230 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Знаки приоритета</b>						
1	2.1	Главная дорога	1		0+130	Требуется установить	1	справа
2	2.1	Главная дорога	1		0+155	Установлено	1	слева
3	2.1	Главная дорога	1		0+290	Установлено	1	слева на пересечении
4	2.1	Главная дорога	1		0+290	Установлено	1	справа на пересечении
5	2.1	Главная дорога	1		0+445	Установлено	1	слева на пересечении
6	2.1	Главная дорога	1		0+445	Установлено	1	справа на пересечении
7	2.2	Конец главной дороги	1		0+280	Требуется установить	1	справа
8	2.4	Уступите дорогу	1		0+140	Установлено	1	слева на примыкании
9	2.4	Уступите дорогу	1		0+280	Установлено	1	справа
10	2.4	Уступите дорогу	1		0+305	Установлено	1	слева
11	2.4	Уступите дорогу	1		0+435	Установлено	1	справа
12	2.4	Уступите дорогу	1		0+460	Установлено	1	слева
		<b>Итого установлено:</b>					10	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					2	
		<b>Итого:</b>					12	
		<b>Всего установлено:</b>					10	
		<b>Всего перенести:</b>						
		<b>Всего временных:</b>						
		<b>Всего демонтировать:</b>						
		<b>Всего требуется установить:</b>					2	
		<b>Всего:</b>					12	

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0018938 - с.Елань, ул.Красная  
Участок: 0,000 - 1,230 км.

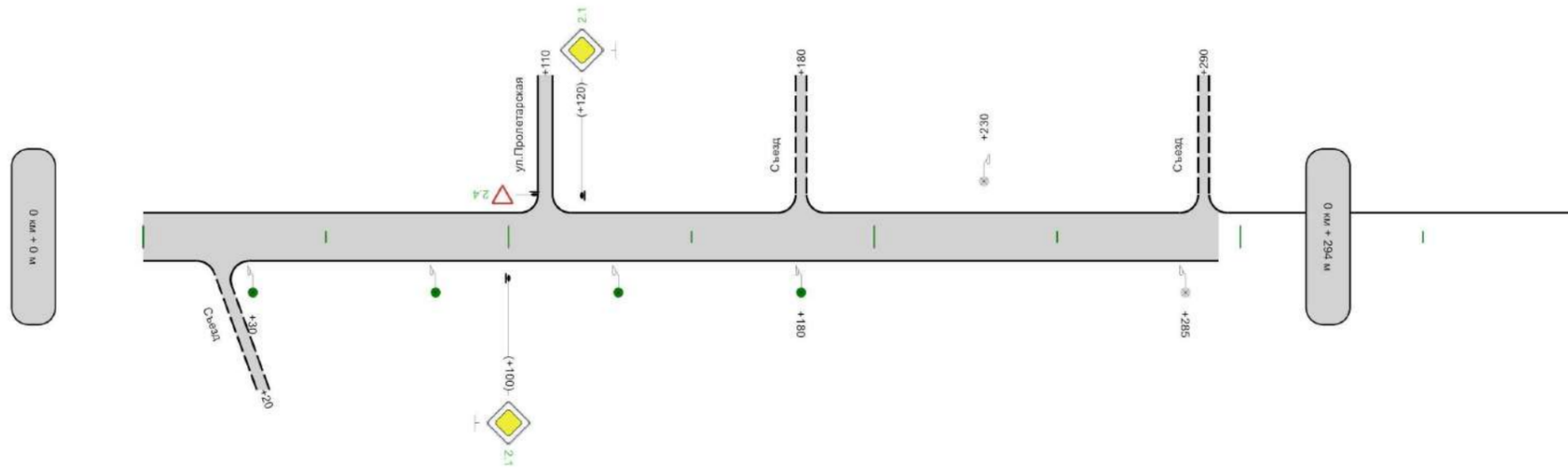
№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+025	0+075	Автомобильная дорога	1/1	0	50	Слева
2	0+075	0+125	Автомобильная дорога	1/1	50	0	Слева
3	0+150	0+200	Автомобильная дорога	1/1	0	50	Слева
4	0+200	0+250	Автомобильная дорога	1/1	50	0	Слева
5	0+285	0+335	Автомобильная дорога	2/2	0	50	Слева
6	0+385	0+435	Автомобильная дорога	1/1	50	0	Слева
7	0+455	1+165	Автомобильная дорога	8/8	0	710	Слева
<b>Итого:</b>				<b>15/15</b>	<b>150</b>	<b>860</b>	

*С.ЕЛАНЬ, УЛ. ЛЕСНАЯ*

*от ПК (0+000) до ПК (0+294)*

Элементы дороги в продольном профиле	16
Кривые в плане	23 R=203м P=5; a=24° 107 R=295м P=20; a=8° 147 197
Характеристики проезжей части	3,50
Видимость автомобиля в прямом направлении	750
Горизонтальная дорожная разметка слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси	
Тротуары слева	

Разметка на участке:  
нет



Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

294м

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018942 - с.Елань, ул.Лесная  
Участок: 0,000 - 0,294 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Знаки приоритета</b>						
1	2.1	Главная дорога	1		0+100	Требуется установить	1	справа
2	2.1	Главная дорога	1		0+120	Требуется установить	1	слева
3	2.4	Уступите дорогу	1		0+110	Требуется установить	1	слева на примыкании
		<b>Итого установлено:</b>						
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					3	
		<b>Итого:</b>					3	
		<b>Всего установлено:</b>						
		<b>Всего перенести:</b>						
		<b>Всего временных:</b>						
		<b>Всего демонтировать:</b>						
		<b>Всего требуется установить:</b>					3	
		<b>Всего:</b>					3	

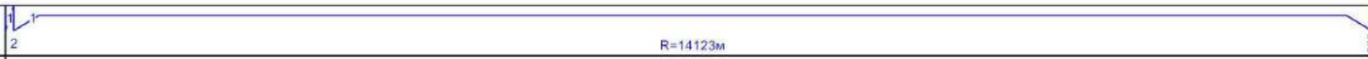
### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0018942 - с.Елань, ул.Лесная  
Участок: 0,000 - 0,294 км.

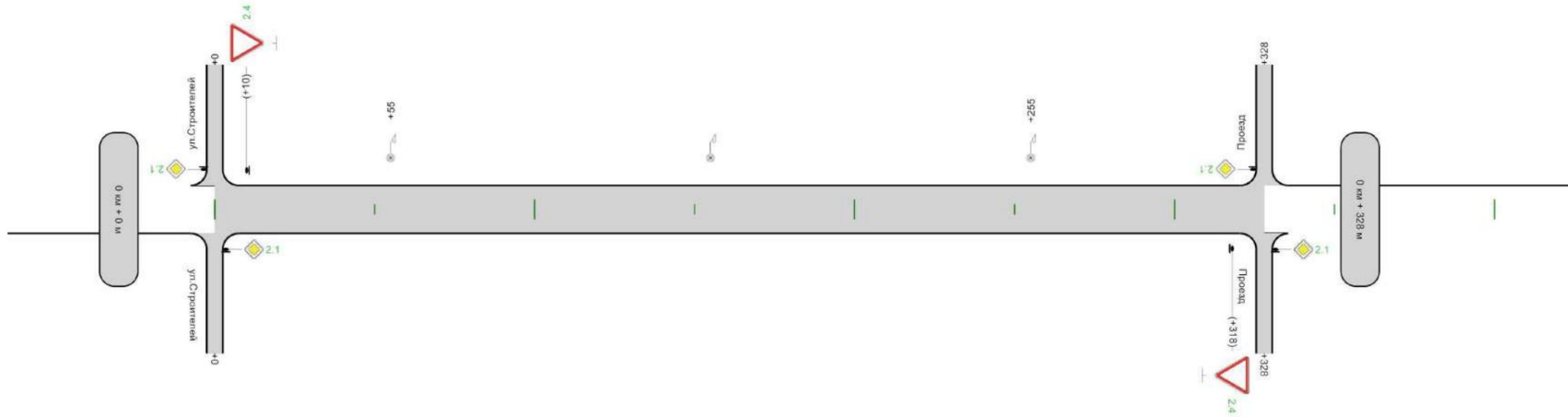
№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+030	0+180	Автомобильная дорога	4/4	150	0	Справа
2	0+230	0+280	Автомобильная дорога	1/1	0	50	Слева
3	0+285	0+294	Автомобильная дорога	1/1	0	9	Справа
<b>Итого:</b>				<b>6/6</b>	<b>150</b>	<b>59</b>	

*С.ЕЛАНЬ, УЛ. МИРА*

*от ПК (0+000) до ПК (0+328)*

Элементы дороги в продольном профиле	
Кривые в плане	
Характеристики проезжей части	4,00
Видимость автомобиля в прямом направлении	750
Горизонтальная дорожная разметка слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси	
Тротуары слева	

Разметка на участке:  
нет



Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

328м

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018945 - с.Елань, ул.Мира  
Участок: 0,000 - 0,328 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Знаки приоритета</b>						
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	Требуется установить	1	слева на пересечении
2	2.1	Главная дорога	1		0+000	Требуется установить	1	справа на пересечении
3	2.1	Главная дорога	1		0+328	Требуется установить	1	слева на пересечении
4	2.1	Главная дорога	1		0+328	Требуется установить	1	справа на пересечении
5	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	Требуется установить	1	слева
6	2.4	Уступите дорогу	1		0+318	Требуется установить	1	справа
		<b>Итого установлено:</b>						
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					6	
		<b>Итого:</b>					6	
		<b>Всего установлено:</b>						
		<b>Всего перенести:</b>						
		<b>Всего временных:</b>						
		<b>Всего демонтировать:</b>						
		<b>Всего требуется установить:</b>					6	
		<b>Всего:</b>					6	

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0018945 - с.Елань, ул.Мира  
Участок: 0,000 - 0,328 км.

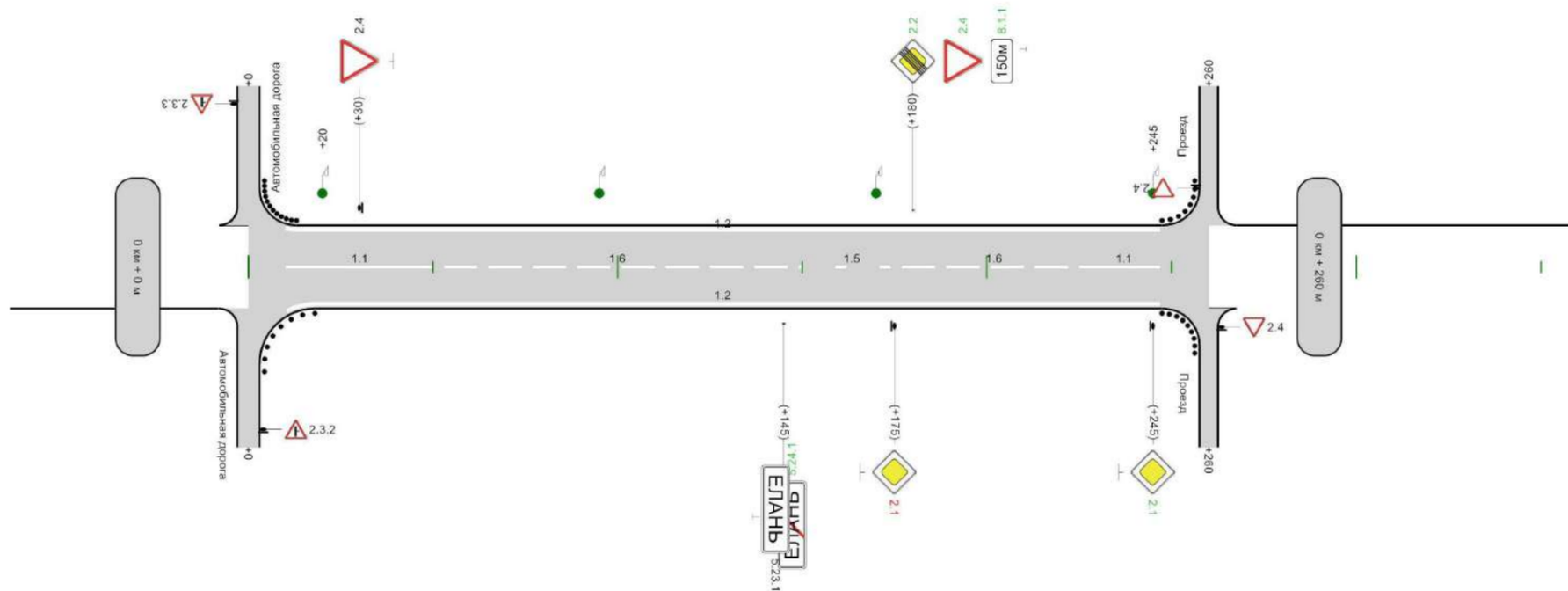
№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+055	0+255	Автомобильная дорога	3/3	0	200	Слева
<b>Итого:</b>				3/3	0	200	

*С.ЕЛАНЬ, УЛ. НОВАЯ (ПОДЪЕЗД)*

*от ПК (0+000) до ПК (0+260)*

Элементы дороги в продольном профиле	6	
Кривые в плане		
Характеристики проезжей части	6,00	
Видимость автомобиля в прямом направлении	750	
1-ая от осевой	1,2 10 - 247	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси		
Тротуары слева		

Разметка на участке:  
 1.1 : 60,00 м  
 1.2 : 474,00 м  
 1.5 : 27,00 м  
 1.6 : 150,00 м



Элементы дороги в продольном профиле	осевая	1,1 10 - 50	1,6 50 - 150	1,5 150 - 177	1,6 177 - 227	1,1 227 - 247
	1-ая от осевой	1,2 10 - 247				
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа						
Тротуары справа						

260м

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018925 - с.Елань, ул.Новая (подъезд)

Участок: 0,000 - 0,260 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Знаки приоритета</b>						
1	2.1	Главная дорога	1		0+175	Демонтировать	1	справа
2	2.1	Главная дорога	1		0+245	Требуется установить	1	справа
3	2.2	Конец главной дороги	1		0+180	Требуется установить	1	слева
4	2.3.2	Примыкание второстепенной дороги	1		0+000	Установлено	1	справа на пересечении
5	2.3.3	Примыкание второстепенной дороги	1		0+000	Установлено	1	слева на пересечении
6	2.4	Уступите дорогу	1		0+030	Установлено	1	слева
7	2.4	Уступите дорогу	1		0+180	Требуется установить	1	слева
8	2.4	Уступите дорогу	1		0+260	Установлено	1	слева на пересечении
9	2.4	Уступите дорогу	1		0+260	Установлено	1	справа на пересечении
		<b>Итого установлено:</b>					<b>5</b>	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>1</b>	
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>3</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>8</b>	
		<b>Знаки особых предписаний</b>						
10	5.23.1	Начало населенного пункта	1		0+145	Установлено	1	справа
11	5.24.1	Конец населенного пункта	1		0+145	Требуется установить	1	справа
		<b>Итого установлено:</b>					<b>1</b>	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>1</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>2</b>	
		<b>Знаки дополнительной информации(таблички)</b>						
12	8.1.1	Расстояние до объекта	1		0+180	Требуется установить	1	слева
		<b>Итого установлено:</b>						
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>1</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>1</b>	
		<b>Всего установлено:</b>					<b>6</b>	
		<b>Всего перенести:</b>						
		<b>Всего временных:</b>						
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>1</b>	
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>5</b>	
		<b>Всего:</b>					<b>11</b>	

Ведомость дорожной разметки (горизонтальной)							
Дорога: 0018925 - с.Елань, ул.Новая (подъезд)							
Участок: 0,000 - 0,260 км.							
№ км	1.1(м)(бел)	1.2(м)(бел)	1.5(м)(бел)	1.6(м)(бел)	ИТОГО, м2(бел)	ИТОГО, м2(жел)	ВСЕГО, м2
коэф.привед. к 1.1	1.000	1.000	0.250	0.750			
Ширина, м	0.10	0.10	0.10	0.10			
1	2	3	4	5	6	7	8
0 - 1	60,000	474,000	27,000	150,000	65,325	0,000	65,325
<b>ИТОГО</b>	60,000	474,000	27,000	150,000	65,325	0,000	65,325
ЛИН.КМ	0,060	0,474	0,027	0,150			
ПРИВЕД.КМ	0,060	0,474	0,007	0,113			
ПЛОЩАДЬ	6,000	47,400	0,675	11,250	65,325	0,000	65,325

Ведомость размещения сигнальных столбиков							
Дорога: 0018925 - с.Елань, ул.Новая (подъезд)							
Участок: 0,000 - 0,260 км.							
№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м/шт	Фактически установленные, м/шт	Расположение	Материал	Зона расположения
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+003	0+008		5/13	Слева	Пластмасса	Сопряжение, пересечение (закругление)
2	0+003	0+018		15/9	Справа	Пластмасса	Сопряжение, пересечение (закругление)
3	0+253	0+258		5/9	Слева	Пластмасса	Сопряжение, пересечение (закругление)
4	0+253	0+258		5/10	Справа	Пластмасса	Сопряжение, пересечение (закругление)
<b>Итого:</b>				30/41			

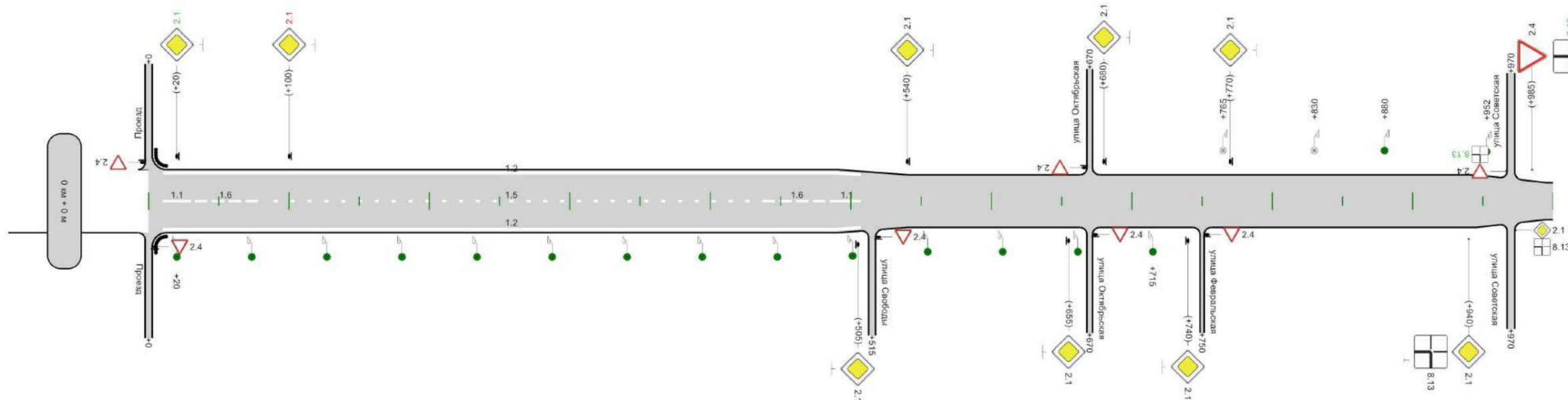
Ведомость размещения искусственного освещения							
Дорога: 0018925 - с.Елань, ул.Новая (подъезд)							
Участок: 0,000 - 0,260 км.							
№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+020	0+245	Автомобильная дорога	4/4	225	0	Слева
<b>Итого:</b>				4/4	225	0	

*С.ЕЛАНЬ, УЛ. НОВАЯ*

*от ПК (0+000) до ПК (1+129)*

Элементы дороги в продольном профиле	12															12															
Кривые в плане																831	R=15398м														
Характеристики проезжей части	6,00															515	5,00	3,50													
Видимость автомобиля в прямом направлении	750															400	700	450	650	500	600	550	600	500	650	450	700	400	750	750	0
1-ая от осевой	1,2															10 - 507															
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева																															
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси																															
Тротуары слева																															

Разметка на участке:  
 1.1 : 40,00 м  
 1.2 : 994,00 м  
 1.5 : 357,00 м  
 1.6 : 100,00 м



1-ая от осевой	осевая	1.1 10 - 30	1.6 30 - 80	1.5 80 - 437	1.6 437 - 487	1.1 487 - 507
	1-ая от осевой	1.2 10 - 507				
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа						
Тротуары справа						

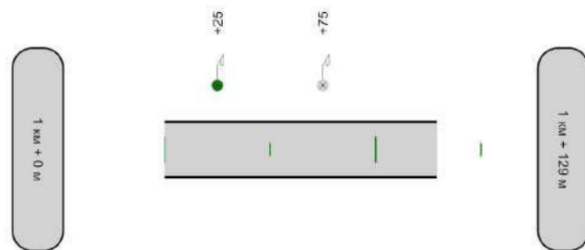
1000м

М 1:3000

с.Елань, ул.Новая

Элементы дороги в продольном профиле		
Кривые в плане		
Характеристики проезжей части	3,50	
Видимость автомобиля в прямом направлении	750	000
Горизонтальная дорожная разметка слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси		
Тротуары слева		

Разметка на участке:  
нет



Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

129м

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018926 - с.Елань, ул.Новая

Участок: 0,000 - 1,129 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Знаки приоритета</b>						
1	2.1	Главная дорога	1		0+020	Требуется установить	1	слева
2	2.1	Главная дорога	1		0+100	Демонтировать	1	слева
3	2.1	Главная дорога	1		0+505	Установлено	1	справа
4	2.1	Главная дорога	1		0+540	Установлено	1	слева
5	2.1	Главная дорога	1		0+655	Установлено	1	справа
6	2.1	Главная дорога	1		0+680	Установлено	1	слева
7	2.1	Главная дорога	1		0+740	Установлено	1	справа
8	2.1	Главная дорога	1		0+770	Установлено	1	слева
9	2.1	Главная дорога	1		0+940	Установлено	1	справа
10	2.1	Главная дорога	1		0+970	Установлено	1	справа на пересечении
11	2.4	Уступите дорогу	1		0+000	Установлено	1	слева на пересечении
12	2.4	Уступите дорогу	1		0+000	Установлено	1	справа на пересечении
13	2.4	Уступите дорогу	1		0+515	Установлено	1	справа на примыкании
14	2.4	Уступите дорогу	1		0+670	Установлено	1	слева на пересечении
15	2.4	Уступите дорогу	1		0+670	Установлено	1	справа на пересечении
16	2.4	Уступите дорогу	1		0+750	Установлено	1	справа на примыкании
17	2.4	Уступите дорогу	1		0+970	Установлено	1	слева на пересечении
18	2.4	Уступите дорогу	1		0+985	Установлено	1	слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>16</b>	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>1</b>	
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>1</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>17</b>	
		<b>Знаки дополнительной информации(таблички)</b>						
19	8.13	Направление главной дороги	1		0+970	Установлено	1	справа на пересечении
20	8.13	Направление главной дороги	1		0+985	Требуется установить	1	слева
21	8.13	Направление главной дороги	1		0+970	Требуется установить	1	слева на пересечении
22	8.13	Направление главной дороги	1		0+940	Установлено	1	справа
		<b>Итого установлено:</b>					<b>2</b>	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>2</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>4</b>	
		<b>Всего установлено:</b>					<b>18</b>	
		<b>Всего перенести:</b>						
		<b>Всего временных:</b>						
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>1</b>	
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>3</b>	
		<b>Всего:</b>					<b>21</b>	

### Ведомость дорожной разметки (горизонтальной)

Дорога: 0018926 - с.Елань, ул.Новая

Участок: 0,000 - 1,129 км.

№ км	1.1(м)(бел)	1.2(м)(бел)	1.5(м)(бел)	1.6(м)(бел)	ИТОГО, м2(бел)	ИТОГО, м2(жел)	ВСЕГО, м2
коэф.привед. к 1.1	1.000	1.000	0.250	0.750			
Ширина, м	0.10	0.10	0.10	0.10			
1	2	3	4	5	6	7	8
0 - 1	40,000	994,000	357,000	100,000	119,825	0,000	119,825
1 - 2	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
<b>ИТОГО</b>	<b>40,000</b>	<b>994,000</b>	<b>357,000</b>	<b>100,000</b>	<b>119,825</b>	<b>0,000</b>	<b>119,825</b>
ЛИН.КМ	0,040	0,994	0,357	0,100			
ПРИВЕД.КМ	0,040	0,994	0,089	0,075			
ПЛОЩАДЬ	4,000	99,400	8,925	7,500	119,825	0,000	119,825

### Ведомость размещения сигнальных столбиков

Дорога: 0018926 - с.Елань, ул.Новая

Участок: 0,000 - 1,129 км.

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м/шт	Фактически установленные, м/шт	Расположение	Материал	Зона расположения
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+003	0+008		5/10	Слева	Пластмасса	Сопряжение, пересечение (закругление)
2	0+003	0+008		5/11	Справа	Пластмасса	Сопряжение, пересечение (закругление)
<b>Итого:</b>				<b>10/21</b>			

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0018926 - с.Елань, ул.Новая

Участок: 0,000 - 1,129 км.

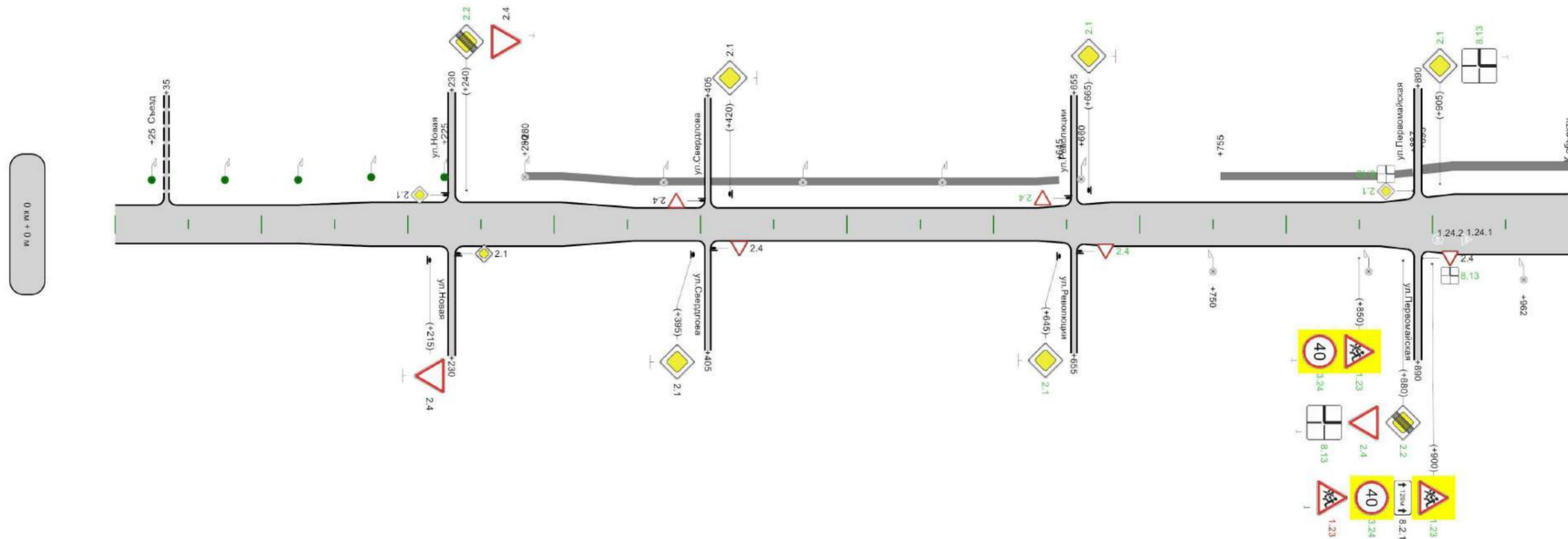
№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+020	0+715	Автомобильная дорога	14/14	695	0	Справа
2	0+765	0+830	Автомобильная дорога	2/2	0	65	Слева
3	0+880	1+025	Автомобильная дорога	3/3	145	0	Слева
4	1+075	1+129	Автомобильная дорога	1/1	0	54	Слева
<b>Итого:</b>				<b>20/20</b>	<b>840</b>	<b>119</b>	

*С.ЕЛАНЬ, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ*

*от ПК (0+000) до ПК (1+803)*

Элементы дороги в продольном профиле	4									
Кривые в плане	R=912м P=78; a=7°									
Характеристики проезжей части	3,50	150	4,00	330	3,00	655	4,00	890	5,50	
Видимость автомобиля в прямом направлении	750									
Горизонтальная дорожная разметка слева										
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева										
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси										
Тротуары слева	ширина 0,75м, дер.наст., 280 - 645					ширина 0,75м, дер.наст., 755 - 887			ширина 1м, а/б, 893 - 1000	

Разметка на участке:  
1.24.1 : 1,00 шт  
1.24.2 : 1,00 шт

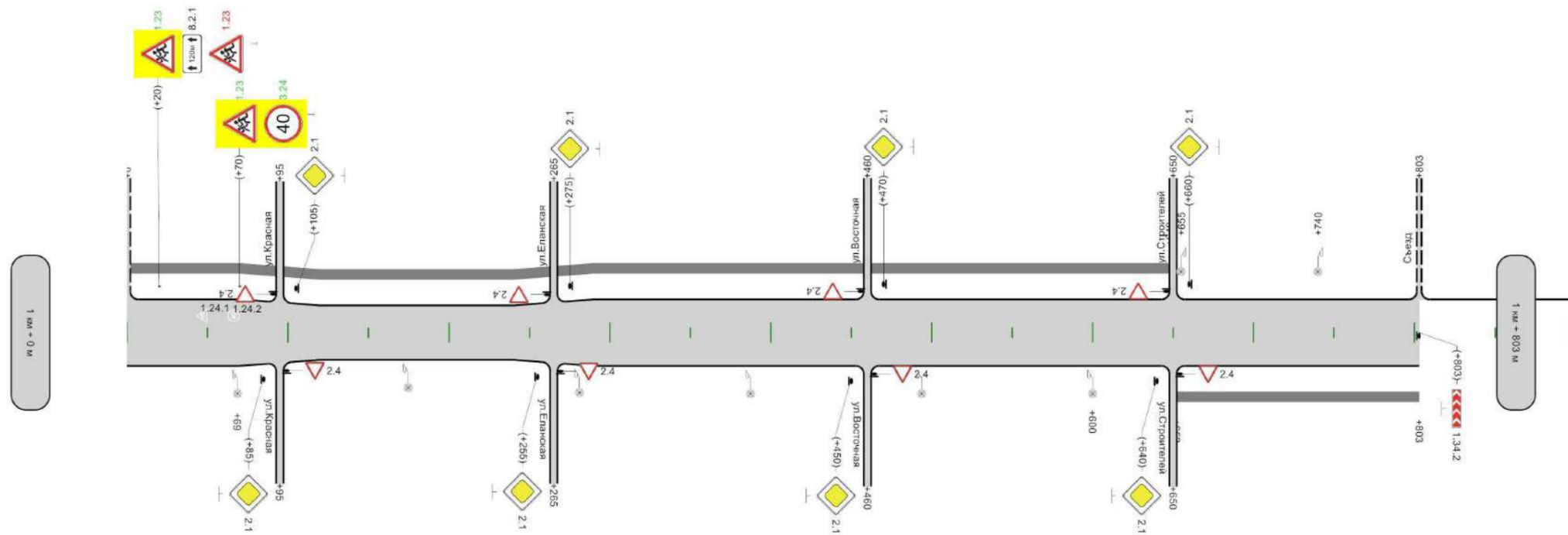


Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

1000м

Элементы дороги в продольном профиле					
Кривые в плане					
Характеристики проезжей части	5,50	95	4,50	265	5,50
Видимость автомобиля в прямом направлении	750				
Горизонтальная дорожная разметка слева					
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева					
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси					
Тротуары слева	ширина 1м, а/б, 0 - 648				

Разметка на участке:  
 1.24.1 : 1,00 шт  
 1.24.2 : 1,00 шт



Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси		
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа		
Тротуары справа	ширина 1м, а/б, 652 - 803	

803м

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018928 - с.Елань, ул.Октябрьская

Участок: 0,000 - 1,803 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Предупреждающие знаки</b>						
1	1.23	Дети	1		0+850	Требуется установить	1	справа
2	1.23	Дети	1		0+900	Требуется установить	1	справа
3	1.23	Дети	1		0+900	Демонтировать	1	справа
4	1.23	Дети	1		1+020	Требуется установить	1	слева
5	1.23	Дети	1		1+020	Демонтировать	1	слева
6	1.23	Дети	1		1+070	Требуется установить	1	слева
7	1.34.2	Направление поворота	1		1+803	Установлено	1	по центру
		<b>Итого установлено:</b>					<b>1</b>	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>2</b>	
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>4</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>5</b>	
		<b>Знаки приоритета</b>						
8	2.1	Главная дорога	1		0+230	Установлено	1	слева на пересечении
9	2.1	Главная дорога	1		0+230	Установлено	1	справа на пересечении
10	2.1	Главная дорога	1		0+395	Установлено	1	справа
11	2.1	Главная дорога	1		0+420	Установлено	1	слева
12	2.1	Главная дорога	1		0+645	Требуется установить	1	справа
13	2.1	Главная дорога	1		0+665	Требуется установить	1	слева
14	2.1	Главная дорога	1		0+890	Требуется установить	1	слева на пересечении
15	2.1	Главная дорога	1		0+905	Требуется установить	1	слева
16	2.1	Главная дорога	1		1+085	Установлено	1	справа
17	2.1	Главная дорога	1		1+105	Установлено	1	слева
18	2.1	Главная дорога	1		1+255	Установлено	1	справа
19	2.1	Главная дорога	1		1+275	Установлено	1	слева
20	2.1	Главная дорога	1		1+450	Установлено	1	справа
21	2.1	Главная дорога	1		1+470	Установлено	1	слева
22	2.1	Главная дорога	1		1+640	Установлено	1	справа
23	2.1	Главная дорога	1		1+660	Установлено	1	слева
24	2.2	Конец главной дороги	1		0+240	Требуется установить	1	слева
25	2.2	Конец главной дороги	1		0+880	Требуется установить	1	справа
26	2.4	Уступите дорогу	1		0+215	Установлено	1	справа
27	2.4	Уступите дорогу	1		0+240	Установлено	1	слева
28	2.4	Уступите дорогу	1		0+405	Установлено	1	слева на пересечении
29	2.4	Уступите дорогу	1		0+405	Установлено	1	справа на пересечении
30	2.4	Уступите дорогу	1		0+655	Требуется установить	1	слева на пересечении
31	2.4	Уступите дорогу	1		0+655	Требуется установить	1	справа на пересечении
32	2.4	Уступите дорогу	1		0+880	Требуется установить	1	справа
33	2.4	Уступите дорогу	1		0+890	Установлено	1	справа на пересечении
34	2.4	Уступите дорогу	1		1+095	Установлено	1	слева на пересечении
35	2.4	Уступите дорогу	1		1+095	Установлено	1	справа на пересечении

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018928 - с.Елань, ул.Октябрьская  
Участок: 0,000 - 1,803 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
36	2.4	Уступите дорогу	1		1+265	Установлено	1	слева на пересечении
37	2.4	Уступите дорогу	1		1+265	Установлено	1	справа на пересечении
38	2.4	Уступите дорогу	1		1+460	Установлено	1	слева на пересечении
39	2.4	Уступите дорогу	1		1+460	Установлено	1	справа на пересечении
40	2.4	Уступите дорогу	1		1+650	Установлено	1	слева на пересечении
41	2.4	Уступите дорогу	1		1+650	Установлено	1	справа на пересечении
		<b>Итого установлено:</b>					<b>25</b>	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>9</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>34</b>	
		<b>Запрещающие знаки</b>						
42	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+850	Требуется установить	1	справа
43	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+900	Требуется установить	1	справа
44	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		1+070	Требуется установить	1	слева
		<b>Итого установлено:</b>						
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>3</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>3</b>	
		<b>Знаки дополнительной информации(таблички)</b>						
45	8.2.1	Зона действия	1		0+900	Установлено	1	справа
46	8.2.1	Зона действия	1		1+020	Установлено	1	слева
47	8.13	Направление главной дороги	1		0+890	Требуется установить	1	слева на пересечении
48	8.13	Направление главной дороги	1		0+880	Требуется установить	1	справа
49	8.13	Направление главной дороги	1		0+890	Требуется установить	1	справа на пересечении
50	8.13	Направление главной дороги	1		0+905	Требуется установить	1	слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>2</b>	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>4</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>6</b>	
		<b>Всего установлено:</b>					<b>28</b>	
		<b>Всего перенести:</b>						
		<b>Всего временных:</b>						
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>2</b>	
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>20</b>	
		<b>Всего:</b>					<b>48</b>	

Ведомость дорожной разметки (горизонтальной)			
Дорога: 0018928 - с.Елань, ул.Октябрьская			
Участок: 0,000 - 1,803 км.			
№ км	1.24.1(шт)(крас)(бел)	1.24.2(шт)(крас)(бел)	ВСЕГО, м2
коэф.привед. к 1.1	1.550	1.910	
Ширина, м	1.00	1.00	
1	2	3	4
0 - 1	1,000	1,000	3,460
1 - 1.803	1,000	1,000	3,460
<b>ИТОГО</b>	<b>2,000</b>	<b>2,000</b>	<b>0,000</b>
ЛИН.КМ	0,000	0,000	
ПРИВЕД.КМ	0,000	0,000	
ПЛОЩАДЬ	3,100	3,820	0,000

Ведомость размещения искусственного освещения							
Дорога: 0018928 - с.Елань, ул.Октябрьская							
Участок: 0,000 - 1,803 км.							
№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+025	0+225	Автомобильная дорога	5/5	200	0	Слева
2	0+280	0+660	Автомобильная дорога	5/5	0	380	Слева
3	0+750	1+600	Автомобильная дорога	9/9	0	850	Справа
4	1+655	1+740	Автомобильная дорога	2/2	0	85	Слева
<b>Итого:</b>				21/21	200	1315	

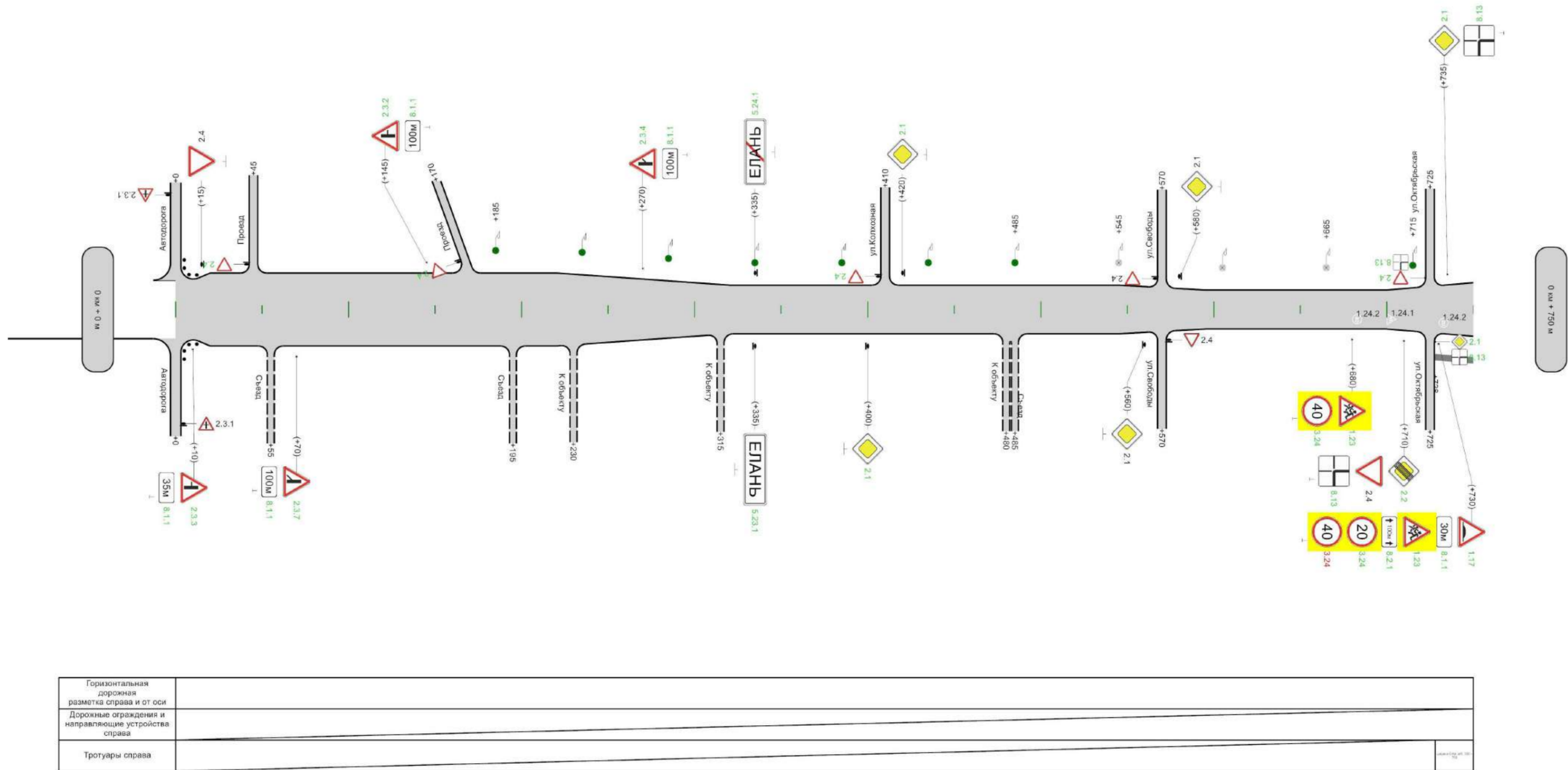
Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров)						
Дорога: 0018928 - с.Елань, ул.Октябрьская						
Участок: 0,000 - 1,803 км.						
№	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Расположение	Протяженность, м	
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м
1	2	3	4	5	6	7
1	0+280	0+645	Автомобильная дорога	Слева		365
2	0+755	0+887	Автомобильная дорога	Слева		132
3	0+893	1+648	Автомобильная дорога	Слева		755
4	1+652	1+803	Автомобильная дорога	Справа		151
<b>Итого:</b>						1403

*С.ЕЛАНЬ, УЛ. ПЕРВОМАЙСКАЯ*

*от ПК (0+000) до ПК (1+714)*

Элементы дороги в продольном профиле	25																	
Кривые в плане																		
Характеристики проезжей части	6,00	15	7,50			270	5,00			570	4,00		5,50					
Видимость автомобиля в прямом направлении	0					750					550	700	600	650	600	700	550	750
Горизонтальная дорожная разметка слева																		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева																		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси																		
Тротуары слева																		

Разметка на участке:  
1.24.1 : 1,00 шт  
1.24.2 : 2,00 шт



Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

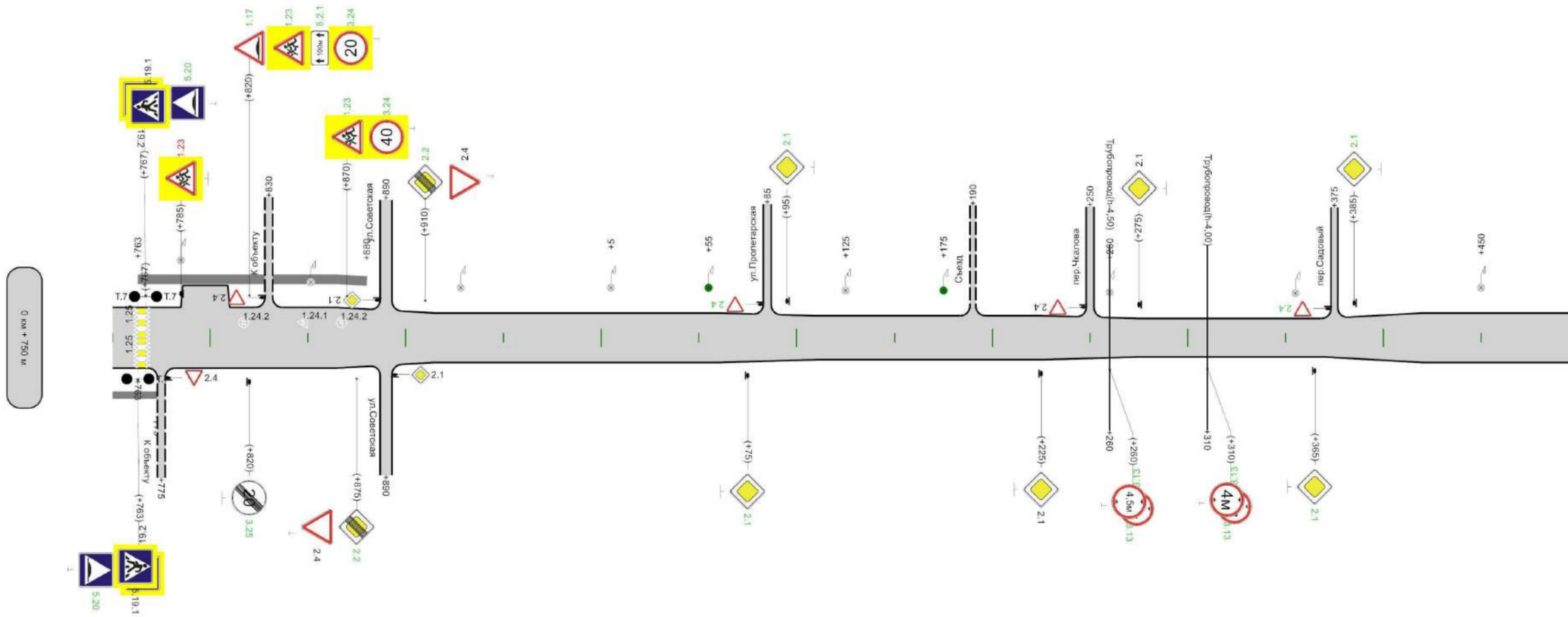
750м

М 1:2250

с. Елань, ул. Первомайская

Элементы дороги в продольном профиле																											
Кривые в плане																											
Характеристики проезжей части	5,50			890			4,50			85			4,00			250			3,50			395			4,50		
Видимость автомобиля в прямом направлении	750	500	800	450	900	400	950	350	0	300	200	250	250	200	350	150	400	750	500								
Горизонтальная дорожная разметка слева																											
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева																											
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси																											
Тротуары слева	ширина 1м, а/б, 763 - 880																										

Разметка на участке:  
 1.14.1 : 5,50 м  
 1.24.1 : 1,00 шт  
 1.24.2 : 2,00 шт  
 1.25 : 11,00 м



Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси																								
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа																								
Тротуары справа																								

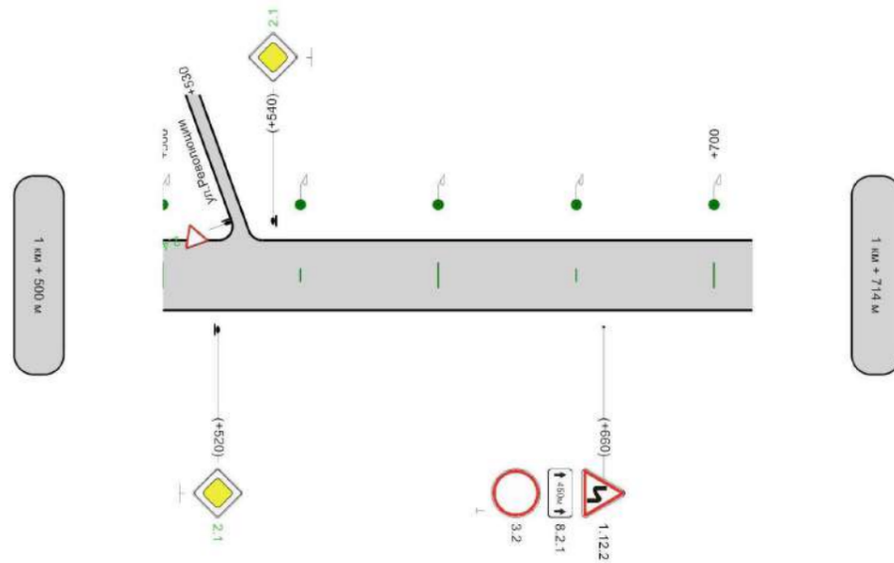
750м

М 1:2250

с.Елань, ул.Первомайская

Элементы дороги в продольном профиле	
Кривые в плане	
Характеристики проезжей части	4,50
Видимость автомобиля в прямом направлении	005      750
Горизонтальная дорожная разметка слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси	
Тротуары слева	

Разметка на участке:  
нет



Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

214м

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018934 - с.Елань, ул.Первомайская

Участок: 0,000 - 1,714 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Предупреждающие знаки</b>						
1	1.12.2	Опасные повороты	1		1+660	Установлено	1	справа
2	1.17	Искусственная неровность	1		0+730	Требуется установить	1	справа
3	1.17	Искусственная неровность	1		0+820	Требуется установить	1	слева
4	1.23	Дети	1		0+680	Требуется установить	1	справа
5	1.23	Дети	1		0+730	Требуется установить	1	справа
6	1.23	Дети	1		0+785	Демонтировать	1	слева
7	1.23	Дети	1		0+820	Требуется установить	1	слева
8	1.23	Дети			0+870	Требуется установить	1	слева
		<b>Итого установлено:</b>					1	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>					1	
		<b>Итого требуется установить:</b>					6	
		<b>Итого:</b>					7	
		<b>Знаки приоритета</b>						
9	2.1	Главная дорога	1		0+400	Требуется установить	1	справа
10	2.1	Главная дорога	1		0+420	Требуется установить	1	слева
11	2.1	Главная дорога	1		0+560	Установлено	1	справа
12	2.1	Главная дорога	1		0+580	Установлено	1	слева
13	2.1	Главная дорога	1		0+725	Требуется установить	1	справа на пересечении
14	2.1	Главная дорога	1		0+735	Требуется установить	1	слева
15	2.1	Главная дорога	1		0+890	Установлено	1	слева на пересечении
16	2.1	Главная дорога	1		0+890	Установлено	1	справа на пересечении
17	2.1	Главная дорога	1		1+075	Требуется установить	1	справа
18	2.1	Главная дорога	1		1+095	Требуется установить	1	слева
19	2.1	Главная дорога	1		1+225	Установлено	1	справа
20	2.1	Главная дорога	1		1+275	Установлено	1	слева
21	2.1	Главная дорога	1		1+365	Требуется установить	1	справа
22	2.1	Главная дорога	1		1+385	Требуется установить	1	слева
23	2.1	Главная дорога	1		1+520	Требуется установить	1	справа
24	2.1	Главная дорога	1		1+540	Требуется установить	1	слева
25	2.2	Конец главной дороги	1		0+710	Требуется установить	1	справа
26	2.2	Конец главной дороги	1		0+875	Требуется установить	1	справа
27	2.2	Конец главной дороги	1		0+910	Требуется установить	1	слева
28	2.3.1	Пересечение со второстепенной дорогой	1		0+000	Установлено	1	слева на пересечении
29	2.3.1	Пересечение со второстепенной дорогой	1		0+000	Установлено	1	справа на пересечении
30	2.3.2	Примыкание второстепенной дороги	1		0+145	Требуется установить	1	слева
31	2.3.3	Примыкание второстепенной дороги	1		0+010	Требуется установить	1	справа
32	2.3.4	Примыкание второстепенной дороги	1		0+270	Требуется установить	1	слева
33	2.3.7	Примыкание второстепенной дороги	1		0+070	Требуется установить	1	справа
34	2.4	Уступите дорогу	1		0+015	Установлено	1	слева
35	2.4	Уступите дорогу	1		0+045	Требуется установить	1	слева на примыкании

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018934 - с.Елань, ул.Первомайская  
Участок: 0,000 - 1,714 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
36	2.4	Уступите дорогу	1		0+170	Требуется установить	1	слева на примыкании
37	2.4	Уступите дорогу	1		0+410	Требуется установить	1	слева на примыкании
38	2.4	Уступите дорогу	1		0+570	Установлено	1	слева на пересечении
39	2.4	Уступите дорогу	1		0+570	Установлено	1	справа на пересечении
40	2.4	Уступите дорогу	1		0+710	Установлено	1	справа
41	2.4	Уступите дорогу	1		0+725	Требуется установить	1	слева на пересечении
42	2.4	Уступите дорогу	1		0+775	Установлено	1	справа на съезде
43	2.4	Уступите дорогу	1		0+830	Установлено	1	слева на съезде
44	2.4	Уступите дорогу	1		0+875	Установлено	1	справа
45	2.4	Уступите дорогу	1		0+910	Установлено	1	слева
46	2.4	Уступите дорогу	1		1+085	Требуется установить	1	слева на примыкании
47	2.4	Уступите дорогу	1		1+250	Установлено	1	слева на примыкании
48	2.4	Уступите дорогу	1		1+375	Требуется установить	1	слева на съезде
49	2.4	Уступите дорогу	1		1+530	Требуется установить	1	слева на примыкании
		<b>Итого установлено:</b>					<b>17</b>	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>24</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>41</b>	
		<b>Запрещающие знаки</b>						
50	3.2	Движение запрещено	1		1+660	Установлено	1	справа
51	3.13	Ограничение высоты	1		1+260	Требуется установить	2	справа
52	3.13	Ограничение высоты	1		1+310	Требуется установить	2	справа
53	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+680	Требуется установить	1	справа
54	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+730	Требуется установить	1	справа
55	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+730	Демонтировать	1	справа
56	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+820	Требуется установить	1	слева
57	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+870	Требуется установить	1	слева
58	3.25	Конец ограничения максимальной скорости	1		0+820	Требуется установить	1	справа
		<b>Итого установлено:</b>					<b>1</b>	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>1</b>	
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>9</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>10</b>	

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018934 - с.Елань, ул.Первомайская

Участок: 0,000 - 1,714 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Знаки особых предписаний</b>						
59	5.19.1	Пешеходный переход	1		0+763	Установлено	1	справа
60	5.19.1	Пешеходный переход	1		0+767	Установлено	1	слева
61	5.19.2	Пешеходный переход	1		0+763	Установлено	1	справа
62	5.19.2	Пешеходный переход	1		0+767	Установлено	1	слева
63	5.20	Искусственная неровность	1		0+763	Требуется установить	1	справа
64	5.20	Искусственная неровность	1		0+767	Требуется установить	1	слева
65	5.23.1	Начало населенного пункта	1		0+335	Требуется установить	1	справа
66	5.24.1	Конец населенного пункта	1		0+335	Требуется установить	1	слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>4</b>	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>4</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>8</b>	
		<b>Знаки дополнительной информации(таблички)</b>						
67	8.1.1	Расстояние до объекта	1		0+010	Требуется установить	1	справа
68	8.1.1	Расстояние до объекта	1		0+070	Требуется установить	1	справа
69	8.1.1	Расстояние до объекта	1		0+145	Требуется установить	1	слева
70	8.1.1	Расстояние до объекта	1		0+270	Требуется установить	1	слева
71	8.1.1	Расстояние до объекта	1		0+730	Требуется установить	1	справа
72	8.2.1	Зона действия	1		0+730	Требуется установить	1	справа
73	8.2.1	Зона действия	1		0+820	Требуется установить	1	слева
74	8.2.1	Зона действия	1		1+660	Установлено	1	справа
75	8.13	Направление главной дороги	1		0+735	Требуется установить	1	слева
76	8.13	Направление главной дороги	1		0+725	Требуется установить	1	слева на пересечении
77	8.13	Направление главной дороги	1		0+710	Требуется установить	1	справа
78	8.13	Направление главной дороги	1		0+725	Требуется установить	1	справа на пересечении
		<b>Итого установлено:</b>					<b>1</b>	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>11</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>12</b>	
		<b>Всего установлено:</b>					<b>24</b>	
		<b>Всего перенести:</b>						
		<b>Всего временных:</b>						
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>2</b>	
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>54</b>	
		<b>Всего:</b>					<b>78</b>	

### Ведомость дорожной разметки (горизонтальной)

Дорога: 0018934 - с.Елань, ул.Первомайская  
Участок: 0,000 - 1,714 км.

№ км	1.14.1(м)(крас)	1.14.1(м)(крас)	1.24.1(шт)(крас)	1.24.2(шт)(крас)(бел)		1.25(м)(крас)	ИТОГО, м2 (крас)(бел)	ИТОГО, м2 (крас)(жел)	ВСЕГО, м2
	(бел)	(жел)	(бел)			(бел)			
коэф.привед. к 1.1	16.000	16.000	1.550	1.860	1.910	0.160			
Ширина, м	4.00	4.00	1.00	1.00	1.00	0.40			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0 - 1	5,500	5,500	2,000	2,000	2,000	11,000	19,616	8,800	28,416
1 - 1.714	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
<b>ИТОГО</b>	<b>5,500</b>	<b>5,500</b>	<b>2,000</b>	<b>2,000</b>	<b>2,000</b>	<b>11,000</b>	<b>19,616</b>	<b>8,800</b>	<b>28,416</b>
ЛИН.КМ	0,006	0,006	0,000	0,000	0,000	0,011			
ПРИВЕД.КМ	0,088	0,088	0,000	0,000	0,000	0,002			
<b>ПЛОЩАДЬ</b>	<b>8,800</b>	<b>8,800</b>	<b>3,100</b>	<b>3,720</b>	<b>3,820</b>	<b>0,176</b>	<b>19,616</b>	<b>8,800</b>	<b>28,416</b>

### Ведомость размещения сигнальных столбиков

Дорога: 0018934 - с.Елань, ул.Первомайская  
Участок: 0,000 - 1,714 км.

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м/шт	Фактически установленные, м/шт	Расположение	Материал	Зона расположения
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+003	0+003		0/4	Слева	Пластмасса	Сопряжение, пересечение (закругление)
2	0+003	0+003		0/4	Справа	Пластмасса	Сопряжение, пересечение (закругление)
<b>Итого:</b>				<b>0/8</b>			

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0018934 - с.Елань, ул.Первомайская  
Участок: 0,000 - 1,714 км.

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+185	0+485	Автомобильная дорога	7/7	300	0	Слева
2	0+545	0+665	Автомобильная дорога	3/3	0	120	Слева
3	0+715	0+765	Автомобильная дорога	1/1	50	0	Слева
4	0+785	1+005	Автомобильная дорога	4/4	0	220	Слева
5	1+055	1+105	Автомобильная дорога	1/1	50	0	Слева
6	1+125	1+175	Автомобильная дорога	1/1	0	50	Слева
7	1+175	1+225	Автомобильная дорога	1/1	50	0	Слева
8	1+260	1+450	Автомобильная дорога	3/3	0	190	Слева
9	1+500	1+700	Автомобильная дорога	5/5	200	0	Слева
<b>Итого:</b>				<b>26/26</b>	<b>650</b>	<b>580</b>	

Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров)						
Дорога: 0018934 - с.Елань, ул.Первомайская						
Участок: 0,000 - 1,714 км.						
№	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Расположение	Протяженность, м	
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м
1	2	3	4	5	6	7
1	0+728	0+773	Автомобильная дорога	Справа		45
2	0+763	0+880	Автомобильная дорога	Слева		117
Итого:						162

Ведомость размещения пешеходных переходов				
Дорога: 0018934 - с.Елань, ул.Первомайская				
Участок: 0,000 - 1,714 км.				
№ п/п	Адрес, км + м	Вид перехода	Расположение перехода	Наличие пешеходных дорожек от места остановки общественного транспорта до пешеходных переходов
1	2	3	4	5
1	0+765	нерегулируемый наземный	в одном уровне	нет
		количество		
Итого:	наземных	1		
	надземных в разных уровнях	0		
	подземных в разных уровнях	0		

Ведомость размещения искусственных неровностей									
Дорога: 0018934 - с.Елань, ул.Первомайская									
Участок: 0,000 - 1,714 км.									
№ п/п	Адрес, км + м	Расположение	Конструкция	Размеры				Населенный пункт	Признак существования
				Длина, м	Ширина, м	Высота, м	Объем, м3		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	0+763	С обеих сторон	Монолитная	4,00	5,50				Проектируемый
Итого:									

Ведомость наличия светофорных объектов						
Дорога: 0018934 - с.Елань, ул.Первомайская						
Участок: 0,000 - 1,714 км.						
№ п/п	Адрес, км + м	Объект	Количество светофоров на объекте		Год установки	Расположение
			транспортных	пешеходных		
1	2	3	4	5	6	7
1	0+763	Автомобильная дорога	2	0	-	Справа
2	0+767	Автомобильная дорога	2	0	-	Слева
Итого:			4	0		

*С.ЕЛАНЬ, УЛ. ПОБЕДЫ*

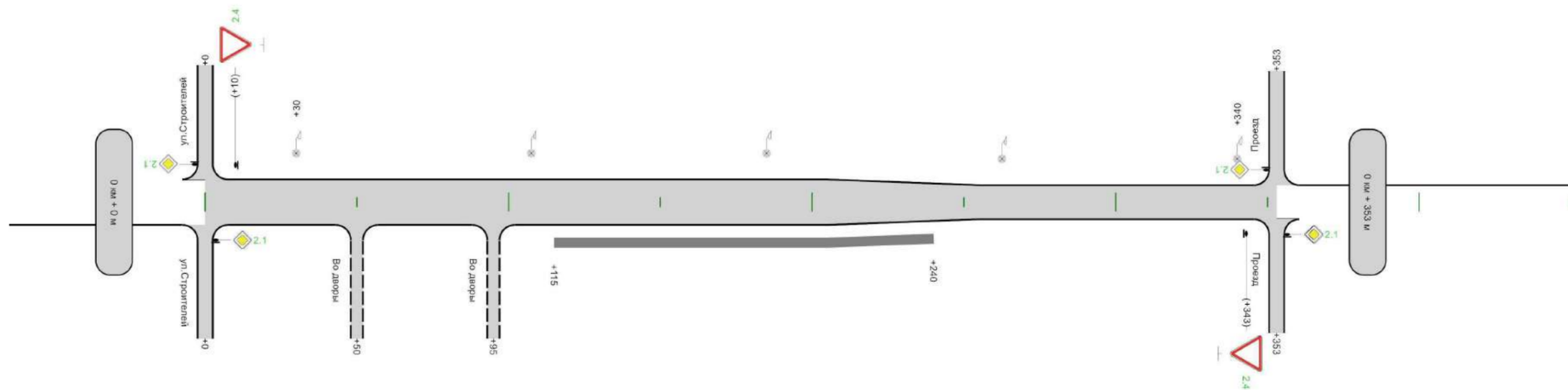
*от ПК (0+000) до ПК (0+353)*

М 1:1500

с.Елань, ул.Победы

Элементы дороги в продольном профиле			
Кривые в плане			
Характеристики проезжей части	4,00	2,30	3,00
Видимость автомобиля в прямом направлении	750		
Горизонтальная дорожная разметка слева			
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева			
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси			
Тротуары слева			

Разметка на участке:  
нет



Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	ширина 1м, а/б, 115 - 240

353м

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018944 - с.Елань, ул.Победы  
Участок: 0,000 - 0,353 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Знаки приоритета</b>						
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	Требуется установить	1	слева на пересечении
2	2.1	Главная дорога	1		0+000	Требуется установить	1	справа на пересечении
3	2.1	Главная дорога	1		0+353	Требуется установить	1	слева на пересечении
4	2.1	Главная дорога	1		0+353	Требуется установить	1	справа на пересечении
5	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	Требуется установить	1	слева
6	2.4	Уступите дорогу	1		0+343	Требуется установить	1	справа
		<b>Итого установлено:</b>						
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					6	
		<b>Итого:</b>					6	
		<b>Всего установлено:</b>						
		<b>Всего перенести:</b>						
		<b>Всего временных:</b>						
		<b>Всего демонтировать:</b>						
		<b>Всего требуется установить:</b>					6	
		<b>Всего:</b>					6	

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0018944 - с.Елань, ул.Победы  
Участок: 0,000 - 0,353 км.

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+030	0+340	Автомобильная дорога	5/5	0	310	Слева
<b>Итого:</b>				5/5	0	310	

### Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров)

Дорога: 0018944 - с.Елань, ул.Победы  
Участок: 0,000 - 0,353 км.

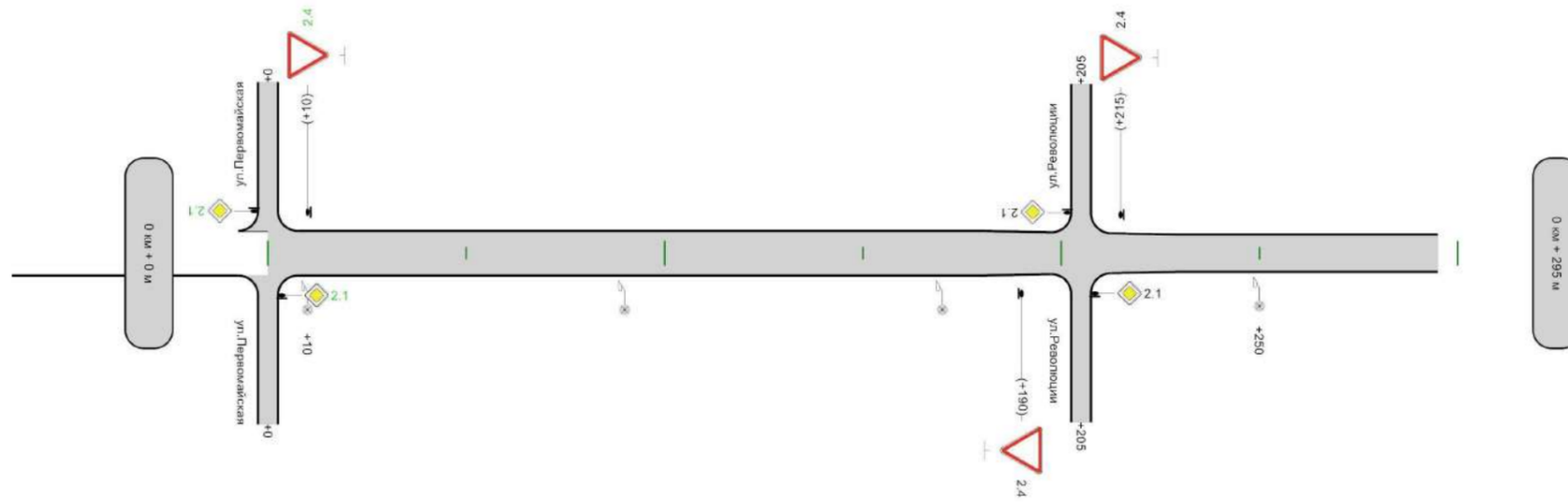
№	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Расположение	Протяженность, м	
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м
1	2	3	4	5	6	7
1	0+115	0+240	Автомобильная дорога	Справа		125
<b>Итого:</b>						125

*С.ЕЛАНЬ, УЛ. ПРОЛЕТАРСКАЯ (ЧАСТЬ 1)*

*от ПК (0+000) до ПК (0+295)*

Элементы дороги в продольном профиле	
Кривые в плане	
Характеристики проезжей части	3,00   205   2,50
Видимость автомобиля в прямом направлении	750   250
Горизонтальная дорожная разметка слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси	
Тротуары слева	

Разметка на участке:  
нет



Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

295м

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018937 - с.Елань, ул.Пролетарская (часть 1)

Участок: 0,000 - 0,295 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Знаки приоритета</b>						
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	Требуется установить	1	слева на пересечении
2	2.1	Главная дорога	1		0+000	Требуется установить	1	справа на пересечении
3	2.1	Главная дорога	1		0+205	Установлено	1	слева на пересечении
4	2.1	Главная дорога	1		0+205	Установлено	1	справа на пересечении
5	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	Требуется установить	1	слева
6	2.4	Уступите дорогу	1		0+190	Установлено	1	справа
7	2.4	Уступите дорогу	1		0+215	Установлено	1	слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>4</b>	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>3</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>7</b>	
		<b>Всего установлено:</b>					<b>4</b>	
		<b>Всего перенести:</b>						
		<b>Всего временных:</b>						
		<b>Всего демонтировать:</b>						
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>3</b>	
		<b>Всего:</b>					<b>7</b>	

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0018937 - с.Елань, ул.Пролетарская (часть 1)

Участок: 0,000 - 0,295 км.

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+010	0+250	Автомобильная дорога	4/4	0	240	Справа
<b>Итого:</b>				<b>4/4</b>	<b>0</b>	<b>240</b>	

*С.ЕЛАНЬ, УЛ. ПРОЛЕТАРСКАЯ (ЧАСТЬ 2)*

*от ПК (0+000) до ПК (0+660)*



### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018941 - с.Елань, ул.Пролетарская (часть 2)  
Участок: 0,000 - 0,660 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Знаки приоритета</b>						
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	Требуется установить	1	слева на пересечении
2	2.1	Главная дорога	1		0+000	Требуется установить	1	справа на пересечении
3	2.1	Главная дорога	1		0+155	Требуется установить	1	справа
4	2.1	Главная дорога	1		0+175	Требуется установить	1	слева
5	2.1	Главная дорога	1		0+340	Требуется установить	1	справа
6	2.1	Главная дорога	1		0+360	Требуется установить	1	слева
7	2.1	Главная дорога	1		0+660	Требуется установить	1	слева на пересечении
8	2.1	Главная дорога	1		0+660	Требуется установить	1	справа на пересечении
9	2.2	Конец главной дороги	1		0+010	Требуется установить	1	слева
10	2.2	Конец главной дороги	1		0+650	Требуется установить	1	справа
11	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	Требуется установить	1	слева
12	2.4	Уступите дорогу	1		0+165	Требуется установить	1	справа на съезде
13	2.4	Уступите дорогу	1		0+350	Требуется установить	1	слева на пересечении
14	2.4	Уступите дорогу	1		0+350	Требуется установить	1	справа на пересечении
15	2.4	Уступите дорогу	1		0+650	Требуется установить	1	справа
		<b>Итого установлено:</b>						
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					15	
		<b>Итого:</b>					15	
		<b>Всего установлено:</b>						
		<b>Всего перенести:</b>						
		<b>Всего временных:</b>						
		<b>Всего демонтировать:</b>						
		<b>Всего требуется установить:</b>					15	
		<b>Всего:</b>					15	

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0018941 - с.Елань, ул.Пролетарская (часть 2)  
Участок: 0,000 - 0,660 км.

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+055	0+525	Автомобильная дорога	5/5	0	470	Слева
2	0+575	0+625	Автомобильная дорога	2/2	50	0	Слева
<b>Итого:</b>				<b>7/7</b>	<b>50</b>	<b>470</b>	

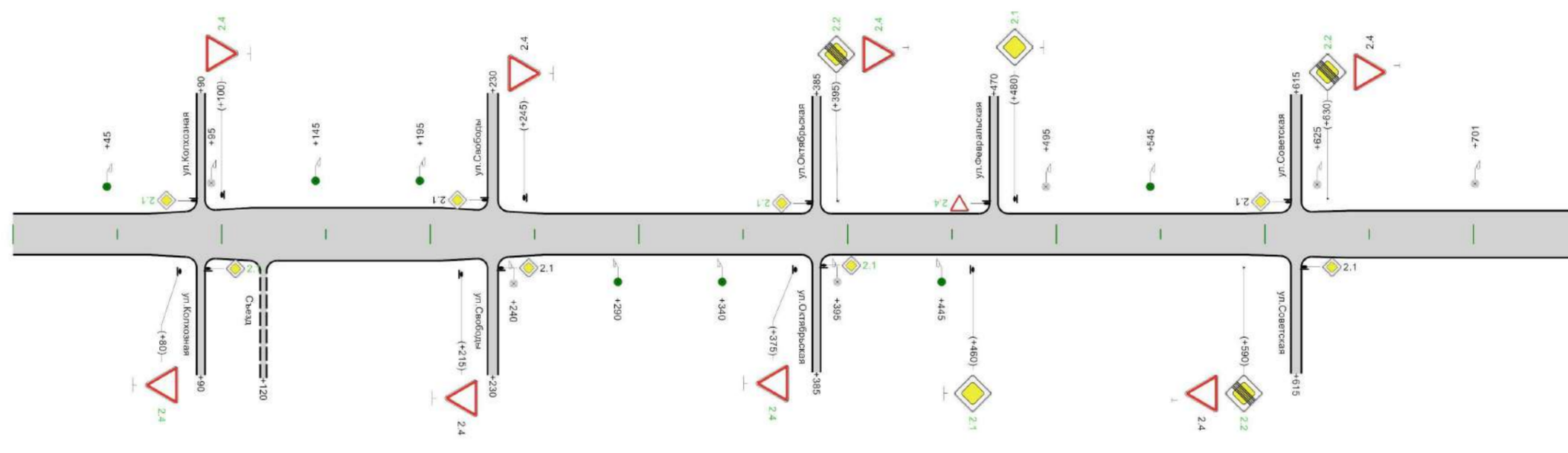
*С.ЕЛАНЬ, УЛ. РЕВОЛЮЦИИ*

*от ПК (0+000) до ПК (1+310)*

Элементы дороги в продольном профиле	7																																									
Кривые в плане	R=109м P=1; a=49°															637 R=721м P=113; a=4°		683																								
Характеристики проезжей части	3,50		90		4,50				230			3,50				615		4,00																								
Видимость автомобиля в прямом направлении	750		150		700		200		650		250		600		300		550		350		500		400		450		450		500		500		550		500		700		450		750	
Горизонтальная дорожная разметка слева																																										
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева																																										
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси																																										
Тротуары слева																																										

Разметка на участке: нет

0 км + 0 м

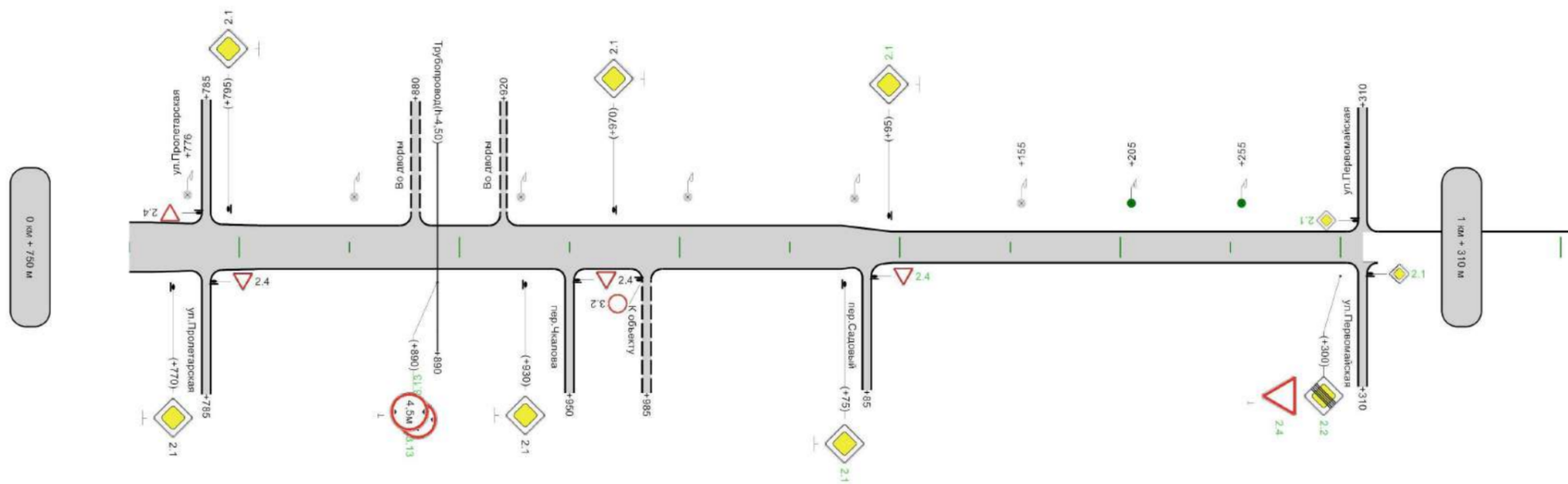


0 км + 750 м

Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси																	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа																	
Тротуары справа																	

Элементы дороги в продольном профиле	7											35	66	
Кривые в плане	875											110	196	
Характеристики проезжей части	4,00		785		3,50				3,50		85		2,50	
Видимость автомобиля в прямом направлении	750	400	850	350	900	300	950	250	50	200	100	750	300	
Горизонтальная дорожная разметка слева														
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева														
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси														
Тротуары слева														

Разметка на участке:  
нет



Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

560м

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018933 - с.Елань, ул.Революции

Участок: 0,000 - 1,310 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Знаки приоритета</b>						
1	2.1	Главная дорога	1		0+090	Требуется установить	1	слева на пересечении
2	2.1	Главная дорога	1		0+090	Требуется установить	1	справа на пересечении
3	2.1	Главная дорога	1		0+230	Установлено	1	слева на пересечении
4	2.1	Главная дорога	1		0+230	Установлено	1	справа на пересечении
5	2.1	Главная дорога	1		0+385	Требуется установить	1	слева на пересечении
6	2.1	Главная дорога	1		0+385	Требуется установить	1	справа на пересечении
7	2.1	Главная дорога	1		0+460	Требуется установить	1	справа
8	2.1	Главная дорога	1		0+480	Требуется установить	1	слева
9	2.1	Главная дорога	1		0+615	Установлено	1	слева на пересечении
10	2.1	Главная дорога	1		0+615	Установлено	1	справа на пересечении
11	2.1	Главная дорога	1		0+770	Установлено	1	справа
12	2.1	Главная дорога	1		0+795	Установлено	1	слева
13	2.1	Главная дорога	1		0+930	Установлено	1	справа
14	2.1	Главная дорога	1		0+970	Установлено	1	слева
15	2.1	Главная дорога	1		1+075	Требуется установить	1	справа
16	2.1	Главная дорога	1		1+095	Требуется установить	1	слева
17	2.1	Главная дорога	1		1+310	Требуется установить	1	слева на пересечении
18	2.1	Главная дорога	1		1+310	Требуется установить	1	справа на пересечении
19	2.2	Конец главной дороги	1		0+395	Требуется установить	1	слева
20	2.2	Конец главной дороги	1		0+590	Требуется установить	1	справа
21	2.2	Конец главной дороги	1		0+630	Требуется установить	1	слева
22	2.2	Конец главной дороги	1		1+300	Требуется установить	1	справа
23	2.4	Уступите дорогу	1		0+080	Требуется установить	1	справа
24	2.4	Уступите дорогу	1		0+100	Требуется установить	1	слева
25	2.4	Уступите дорогу	1		0+215	Установлено	1	справа
26	2.4	Уступите дорогу	1		0+245	Установлено	1	слева
27	2.4	Уступите дорогу	1		0+375	Требуется установить	1	справа
28	2.4	Уступите дорогу	1		0+395	Требуется установить	1	слева
29	2.4	Уступите дорогу	1		0+470	Требуется установить	1	слева на примыкании
30	2.4	Уступите дорогу	1		0+590	Установлено	1	справа
31	2.4	Уступите дорогу	1		0+630	Установлено	1	слева
32	2.4	Уступите дорогу	1		0+785	Установлено	1	слева на пересечении
33	2.4	Уступите дорогу	1		0+785	Установлено	1	справа на пересечении
34	2.4	Уступите дорогу	1		0+950	Установлено	1	справа на примыкании
35	2.4	Уступите дорогу	1		1+085	Требуется установить	1	справа на примыкании
36	2.4	Уступите дорогу	1		1+300	Требуется установить	1	справа
		<b>Итого установлено:</b>					<b>15</b>	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>21</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>36</b>	

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018933 - с.Елань, ул.Революции  
Участок: 0,000 - 1,310 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Запрещающие знаки</b>						
37	3.2	Движение запрещено	1		0+985	Установлено	1	справа на съезде
38	3.13	Ограничение высоты	1		0+890	Требуется установить	2	справа
		<b>Итого установлено:</b>					1	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					2	
		<b>Итого:</b>					3	
		<b>Всего установлено:</b>					16	
		<b>Всего перенести:</b>						
		<b>Всего временных:</b>						
		<b>Всего демонтировать:</b>						
		<b>Всего требуется установить:</b>					23	
		<b>Всего:</b>					39	

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0018933 - с.Елань, ул.Революции  
Участок: 0,000 - 1,310 км.

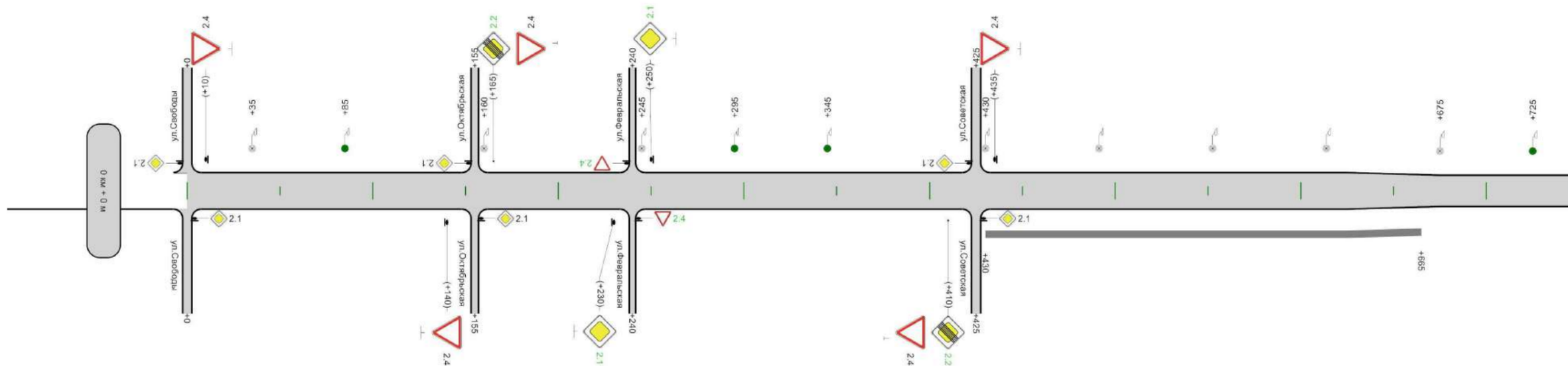
№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+045	0+095	Автомобильная дорога	1/1	50	0	Слева
2	0+095	0+145	Автомобильная дорога	1/1	0	50	Слева
3	0+145	0+195	Автомобильная дорога	2/2	50	0	Слева
4	0+240	0+290	Автомобильная дорога	1/1	0	50	Справа
5	0+290	0+340	Автомобильная дорога	2/2	50	0	Справа
6	0+395	0+445	Автомобильная дорога	1/1	0	50	Справа
7	0+445	0+495	Автомобильная дорога	1/1	50	0	Справа
8	0+495	0+545	Автомобильная дорога	1/1	0	50	Слева
9	0+545	0+595	Автомобильная дорога	1/1	50	0	Слева
10	0+625	1+155	Автомобильная дорога	8/8	0	530	Слева
11	1+205	1+255	Автомобильная дорога	2/2	50	0	Слева
<b>Итого:</b>				21/21	300	730	

*С.ЕЛАНЬ, УЛ. СВЕРДЛОВА*

*от ПК (0+000) до ПК (0+750)*

Элементы дороги в продольном профиле	8													
Кривые в плане	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>358</span> <span>R=535м P=45; a=7°</span> <span>421</span> <span>475</span> <span>R=1332м P=217; a=4°</span> <span>557</span> <span>668</span> <span>R=49м P=0; a=74°</span> <span>74</span> </div>													
Характеристики проезжей части	3,50											650	3,00	
Видимость автомобиля в прямом направлении	700	50	650	100	600	150	550	200	500	250	450	350	750	750
Горизонтальная дорожная разметка слева														
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева														
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси														
Тротуары слева														

Разметка на участке: нет



Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	ширина 0,75м, дер.наст., 430 - 665

750м

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018931 - с.Елань, ул.Свердлова  
 Участок: 0,000 - 0,750 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Знаки приоритета</b>						
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	Установлено	1	слева на пересечении
2	2.1	Главная дорога	1		0+000	Установлено	1	справа на пересечении
3	2.1	Главная дорога	1		0+155	Установлено	1	слева на пересечении
4	2.1	Главная дорога	1		0+155	Установлено	1	справа на пересечении
5	2.1	Главная дорога	1		0+230	Требуется установить	1	справа
6	2.1	Главная дорога	1		0+250	Требуется установить	1	слева
7	2.1	Главная дорога	1		0+425	Установлено	1	слева на пересечении
8	2.1	Главная дорога	1		0+425	Установлено	1	справа на пересечении
9	2.2	Конец главной дороги	1		0+165	Требуется установить	1	слева
10	2.2	Конец главной дороги	1		0+410	Требуется установить	1	справа
11	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	Установлено	1	слева
12	2.4	Уступите дорогу	1		0+140	Установлено	1	справа
13	2.4	Уступите дорогу	1		0+165	Установлено	1	слева
14	2.4	Уступите дорогу	1		0+240	Требуется установить	1	слева на пересечении
15	2.4	Уступите дорогу	1		0+240	Требуется установить	1	справа на пересечении
16	2.4	Уступите дорогу	1		0+410	Установлено	1	справа
17	2.4	Уступите дорогу	1		0+435	Установлено	1	слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>11</b>	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>6</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>17</b>	
		<b>Всего установлено:</b>					<b>11</b>	
		<b>Всего перенести:</b>						
		<b>Всего временных:</b>						
		<b>Всего демонтировать:</b>						
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>6</b>	
		<b>Всего:</b>					<b>17</b>	

**Ведомость размещения искусственного освещения**

Дорога: 0018931 - с.Елань, ул.Свердлова  
 Участок: 0,000 - 0,750 км.

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+035	0+085	Автомобильная дорога	1/1	0	50	Слева
2	0+085	0+135	Автомобильная дорога	1/1	50	0	Слева
3	0+160	0+245	Автомобильная дорога	2/2	0	85	Слева
4	0+295	0+345	Автомобильная дорога	2/2	50	0	Слева
5	0+430	0+675	Автомобильная дорога	5/5	0	245	Слева
6	0+725	0+750	Автомобильная дорога	1/1	25	0	Слева
<b>Итого:</b>				<b>12/12</b>	<b>125</b>	<b>380</b>	

**Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров)**

Дорога: 0018931 - с.Елань, ул.Свердлова  
 Участок: 0,000 - 0,750 км.

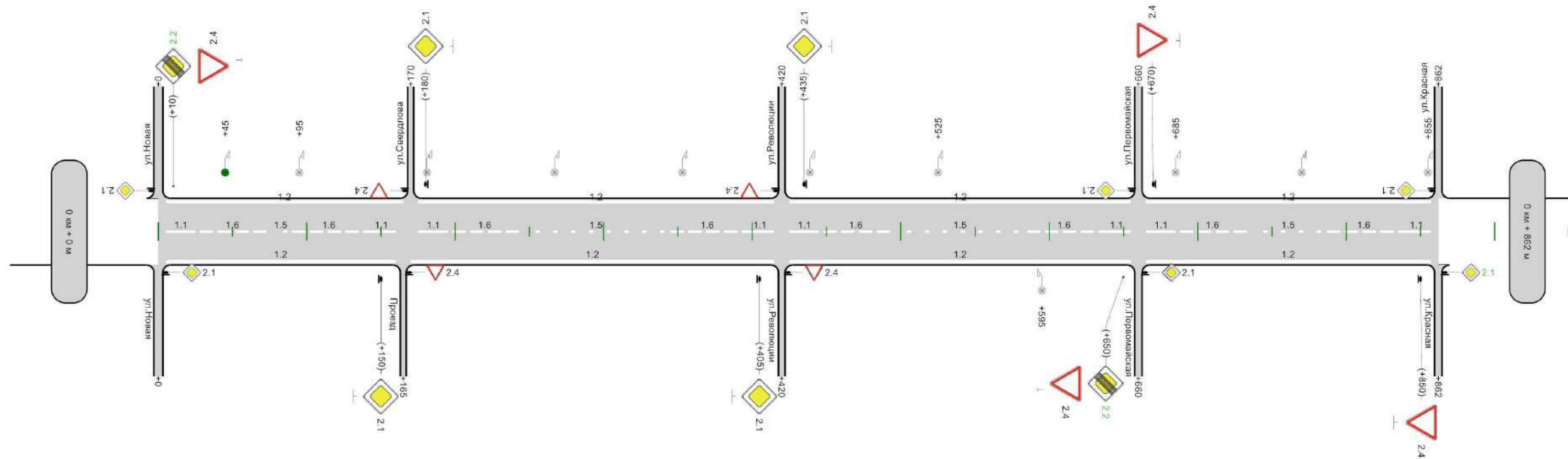
№	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Расположение	Протяженность, м	
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м
1	2	3	4	5	6	7
1	0+430	0+665	Автомобильная дорога	Справа		235
<b>Итого:</b>						<b>235</b>

*С.ЕЛАНЬ, УЛ. СВОБОДЫ*

*от ПК (0+000) до ПК (0+862)*

Элементы дороги в продольном профиле	8
Кривые в плане	2 R=1625м P=140; a=7° 191
Характеристики проезжей части	6,00
Видимость автомобиля в прямом направлении	750
1-ая от осевой	1.2 5 - 165 1.2 175 - 415 1.2 425 - 655 1.2 665 - 857
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси	
Тротуары слева	

Разметка на участке:  
 1.1 : 160,00 м  
 1.2 : 164,00 м  
 1.5 : 257,00 м  
 1.6 : 400,00 м



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	осевая	1.1 5 - 25	1.6 25 - 75	1.5 75 - 90	1.6 90 - 140	1.1 140 - 160	1.1 175 - 190	1.6 195 - 245	1.5 245 - 345	1.6 345 - 395	1.1 395 - 415	1.1 425 - 445	1.6 445 - 495	1.5 495 - 585	1.6 585 - 635	1.1 635 - 655	1.1 665 - 685	1.6 685 - 735	1.5 735 - 787	1.6 787 - 837	1.1 837 - 857
	1-ая от осевой	1.2 5 - 160		1.2 170 - 415		1.2 425 - 655		1.2 665 - 857													
	Дорожные ограждения и направляющие устройства справа																				
	Тротуары справа																				

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018927 - с.Елань, ул.Свободы  
Участок: 0,000 - 0,862 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Знаки приоритета</b>						
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	Установлено	1	слева на пересечении
2	2.1	Главная дорога	1		0+000	Установлено	1	справа на пересечении
3	2.1	Главная дорога	1		0+150	Установлено	1	справа
4	2.1	Главная дорога	1		0+180	Установлено	1	слева
5	2.1	Главная дорога	1		0+405	Установлено	1	справа
6	2.1	Главная дорога	1		0+435	Установлено	1	слева
7	2.1	Главная дорога	1		0+660	Установлено	1	слева на пересечении
8	2.1	Главная дорога	1		0+660	Установлено	1	справа на пересечении
9	2.1	Главная дорога	1		0+862	Установлено	1	слева на пересечении
10	2.1	Главная дорога	1		0+862	Требуется установить	1	справа на пересечении
11	2.2	Конец главной дороги	1		0+010	Требуется установить	1	слева
12	2.2	Конец главной дороги	1		0+650	Требуется установить	1	справа
13	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	Установлено	1	слева
14	2.4	Уступите дорогу	1		0+165	Установлено	1	справа на примыкании
15	2.4	Уступите дорогу	1		0+170	Установлено	1	слева на примыкании
16	2.4	Уступите дорогу	1		0+420	Установлено	1	слева на пересечении
17	2.4	Уступите дорогу	1		0+420	Установлено	1	справа на пересечении
18	2.4	Уступите дорогу	1		0+650	Установлено	1	справа
19	2.4	Уступите дорогу	1		0+670	Установлено	1	слева
20	2.4	Уступите дорогу	1		0+850	Установлено	1	справа
		<b>Итого установлено:</b>					<b>17</b>	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>3</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>20</b>	
		<b>Всего установлено:</b>					<b>17</b>	
		<b>Всего перенести:</b>						
		<b>Всего временных:</b>						
		<b>Всего демонтировать:</b>						
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>3</b>	
		<b>Всего:</b>					<b>20</b>	

Ведомость дорожной разметки (горизонтальной)					
Дорога: 0018927 - с.Елань, ул.Свободы					
Участок: 0,000 - 0,862 км.					
№ км	1.1(м)(крас)(бел)	1.2(м)(крас)(бел)	1.5(м)(крас)(бел)	1.6(м)(крас)(бел)	ВСЕГО, м2
коэф.привед. к 1.1	1.000	1.000	0.250	0.750	
Ширина, м	0.10	0.10	0.10	0.10	
1	2	3	4	5	6
0 - 0.862	160,000	1644,000	257,000	400,000	216,825
<b>ИТОГО</b>	<b>160,000</b>	<b>1644,000</b>	<b>257,000</b>	<b>400,000</b>	<b>0,000</b>
ЛИН.КМ	0,160	1,644	0,257	0,400	
ПРИВЕД.КМ	0,160	1,644	0,064	0,300	
ПЛОЩАДЬ	16,000	164,400	6,425	30,000	0,000

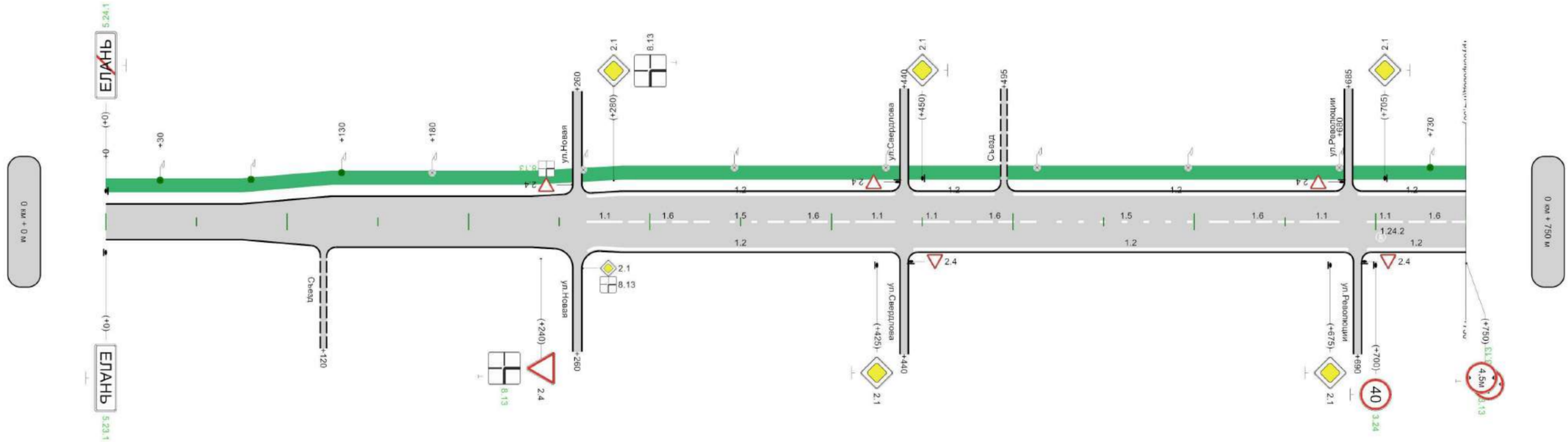
Ведомость размещения искусственного освещения							
Дорога: 0018927 - с.Елань, ул.Свободы							
Участок: 0,000 - 0,862 км.							
№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+045	0+095	Автомобильная дорога	1/1	50	0	Слева
2	0+095	0+525	Автомобильная дорога	6/6	0	430	Слева
3	0+595	0+645	Автомобильная дорога	1/1	0	50	Справа
4	0+685	0+855	Автомобильная дорога	3/3	0	170	Слева
<b>Итого:</b>				<b>11/11</b>	<b>50</b>	<b>650</b>	

*С.ЕЛАНЬ, УЛ. СОВЕТСКАЯ*

*от ПК (0+000) до ПК (1+943)*

Элементы дороги в продольном профиле																
Кривые в плане																
Характеристики проезжей части	3,50		100		5,00		260		6,00							
Видимость автомобиля в прямом направлении	150	50	200	100	750			400	550	450	500	500	450	550	750	750
1-ая от осевой																
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева																
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси																
Тротуары слева	н/д: ширина 1,5м, а/б, 0 - 750															

Разметка на участке:  
 1.1 : 100,00 м  
 1.2 : 920,00 м  
 1.5 : 125,00 м  
 1.6 : 235,00 м  
 1.24.2 : 1,00 шт

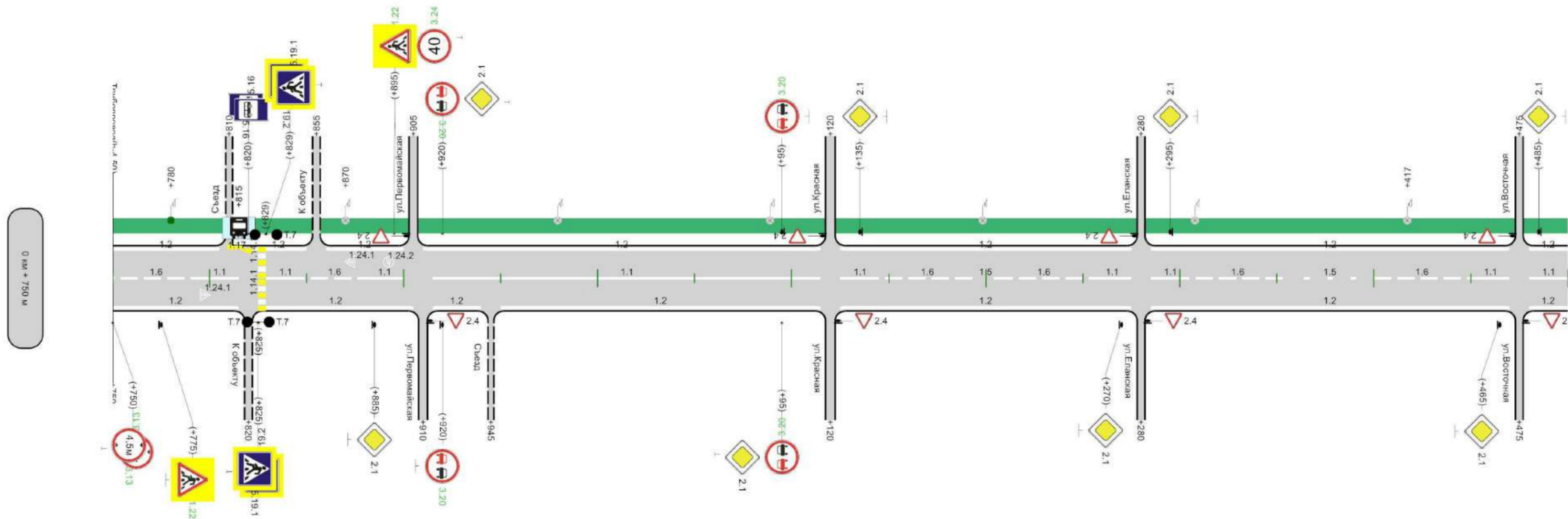


Характеристики проезжей части	осевая	1,1		1,6		1,5		1,6		1,1		1,1		1,6		1,5		1,6		1,1		1,1		1,6		
	1-ая от осевой	265 - 285		285 - 335		335 - 365		365 - 415		415 - 435		445 - 485		485 - 515		515 - 610		610 - 660		660 - 680		695 - 715		715 - 750		
1-ая от осевой	1,2																265 - 435		445 - 685		695 - 750					
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа																										
Тротуары справа																										

750м

Элементы дороги в продольном профиле	4		14		878		40		750	
Кривые в плане	R=16374м		877		R=375м		P=13; a=16°		40	
Характеристики проезжей части	6,00									
Видимость автомобиля в прямом направлении	750									
1-ая от осевой	1.2	1.17	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
	750 - 805	809 - 821	821 - 850	860 - 900	910 - 115	125 - 275	285 - 470	480 - 500		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева										
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси										
Тротуары слева	н/д: ширина 1,5м, а/б, 750 - 1500									

Разметка на участке:  
 1.1 : 360,00 м  
 1.2 : 1374,00 м  
 1.5 : 55,00 м  
 1.6 : 276,00 м  
 1.14.1 : 6,00 м  
 1.17 : 12,00 м  
 1.24.1 : 2,00 шт  
 1.24.2 : 1,00 шт

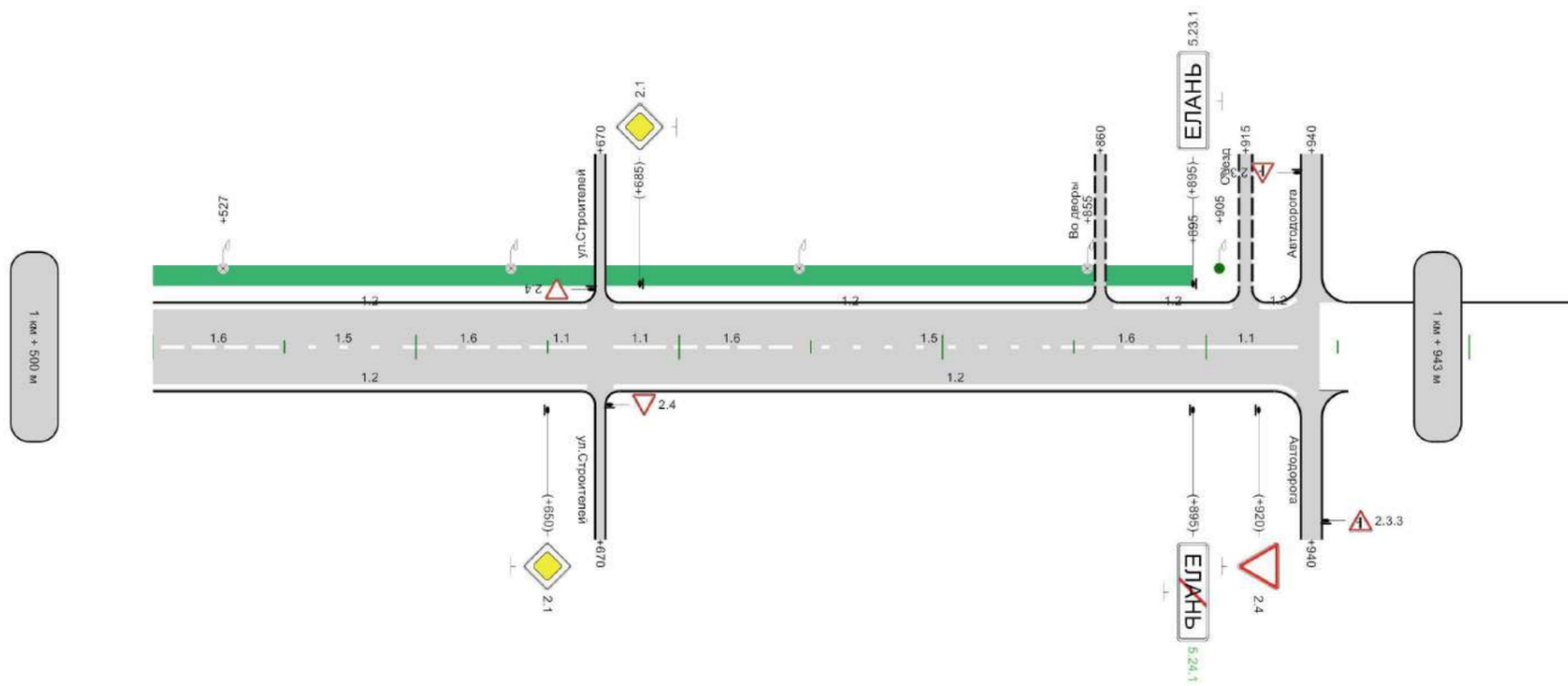


осевая	1.6	1.1	1.1	1.6	1.1	1.1	1.1	1.1	1.6	1.1	1.1	1.6	1.1	1.1	1.6	1.5	1.6	1.1	1.1		
	750 - 795	795 - 815	829 - 849	849 - 880	880 - 900	915 - 115	125 - 145	145 - 195	205 - 255	255 - 275	285 - 305	305 - 355	355 - 400	400 - 450	450 - 470	480 - 500					
1-ая от осевой	1.2			1.2		1.2			1.2				1.2							1.2	
	750 - 815			825 - 905		915 - 940			950 - 115				125 - 275							285 - 470	480 - 500
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа																					
Тротуары справа																					

750м

Элементы дороги в продольном профиле	-14	
Кривые в плане	814	R=194м P=3; a=38'
Характеристики проезжей части	6,00	
Видимость автомобиля в прямом направлении	500	750
1-ая от осевой	1,2 500 - 665	1,2 675 - 855
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	[График]	
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси	[График]	
Тротуары слева	н/д: ширина 1,5м, а/б, 500 - 895	

Разметка на участке:  
 1.1 : 80,00 м  
 1.2 : 830,00 м  
 1.5 : 145,00 м  
 1.6 : 200,00 м



осевая	1,6 500 - 550	1,5 550 - 595	1,6 595 - 645	1,1 645 - 665	1,1 675 - 695	1,6 695 - 745	1,5 745 - 845	1,6 845 - 895	1,1 895 - 935
1-ая от осевой	1,2 500 - 665				1,2 675 - 935				
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	[График]								
Тротуары справа	[График]								

443м

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018930 - с.Елань, ул.Советская

Участок: 0,000 - 1,943 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Предупреждающие знаки</b>						
1	1.22	Пешеходный переход	1		0+775	Требуется установить	1	справа
2	1.22	Пешеходный переход	1		0+895	Требуется установить	1	слева
		<b>Итого установлено:</b>						
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					2	
		<b>Итого:</b>					2	
		<b>Знаки приоритета</b>						
3	2.1	Главная дорога	1		0+260	Установлено	1	справа на пересечении
4	2.1	Главная дорога	1		0+280	Установлено	1	слева
5	2.1	Главная дорога	1		0+425	Установлено	1	справа
6	2.1	Главная дорога	1		0+450	Установлено	1	слева
7	2.1	Главная дорога	1		0+675	Установлено	1	справа
8	2.1	Главная дорога	1		0+705	Установлено	1	слева
9	2.1	Главная дорога	1		0+885	Установлено	1	справа
10	2.1	Главная дорога	1		0+920	Установлено	1	слева
11	2.1	Главная дорога	1		1+095	Установлено	1	справа
12	2.1	Главная дорога	1		1+135	Установлено	1	слева
13	2.1	Главная дорога	1		1+270	Установлено	1	справа
14	2.1	Главная дорога	1		1+295	Установлено	1	слева
15	2.1	Главная дорога	1		1+465	Установлено	1	справа
16	2.1	Главная дорога	1		1+485	Установлено	1	слева
17	2.1	Главная дорога	1		1+650	Установлено	1	справа
18	2.1	Главная дорога	1		1+685	Установлено	1	слева
19	2.3.2	Примыкание второстепенной дороги	1		1+940	Установлено	1	слева на пересечении
20	2.3.3	Примыкание второстепенной дороги	1		1+940	Установлено	1	справа на пересечении
21	2.4	Уступите дорогу	1		0+240	Установлено	1	справа
22	2.4	Уступите дорогу	1		0+260	Установлено	1	слева на пересечении
23	2.4	Уступите дорогу	1		0+440	Установлено	1	слева на пересечении
24	2.4	Уступите дорогу	1		0+440	Установлено	1	справа на пересечении
25	2.4	Уступите дорогу	1		0+685	Установлено	1	слева на примыкании
26	2.4	Уступите дорогу	1		0+690	Установлено	1	справа на примыкании
27	2.4	Уступите дорогу	1		0+905	Установлено	1	слева на примыкании
28	2.4	Уступите дорогу	1		0+910	Установлено	1	справа на примыкании
29	2.4	Уступите дорогу	1		1+120	Установлено	1	слева на пересечении
30	2.4	Уступите дорогу	1		1+120	Установлено	1	справа на пересечении
31	2.4	Уступите дорогу	1		1+280	Установлено	1	слева на пересечении
32	2.4	Уступите дорогу	1		1+280	Установлено	1	справа на пересечении
33	2.4	Уступите дорогу	1		1+475	Установлено	1	слева на пересечении
34	2.4	Уступите дорогу	1		1+475	Установлено	1	справа на пересечении
35	2.4	Уступите дорогу	1		1+670	Установлено	1	слева на пересечении

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018930 - с.Елань, ул.Советская

Участок: 0,000 - 1,943 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
36	2.4	Уступите дорогу	1		1+670	Установлено	1	справа на пересечении
37	2.4	Уступите дорогу	1		1+920	Установлено	1	справа
		<b>Итого установлено:</b>					35	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>						
		<b>Итого:</b>					35	
		<b>Запрещающие знаки</b>						
38	3.13	Ограничение высоты	1		0+750	Требуется установить	2	справа
39	3.20	Обгон запрещен	1		0+920	Требуется установить	1	слева
40	3.20	Обгон запрещен	1		0+920	Требуется установить	1	справа
41	3.20	Обгон запрещен	1		1+095	Требуется установить	1	слева
42	3.20	Обгон запрещен	1		1+095	Требуется установить	1	справа
43	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+700	Требуется установить	1	справа
44	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+895	Требуется установить	1	слева
		<b>Итого установлено:</b>						
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					8	
		<b>Итого:</b>					8	
		<b>Знаки особых предписаний</b>						
45	5.16	Место остановки автобуса и(или) троллейбуса	1		0+820	Установлено	2	слева
46	5.19.1	Пешеходный переход	1		0+825	Установлено	1	справа
47	5.19.1	Пешеходный переход	1		0+829	Установлено	1	слева
48	5.19.2	Пешеходный переход	1		0+825	Установлено	1	справа
49	5.19.2	Пешеходный переход	1		0+829	Установлено	1	слева
50	5.23.1	Начало населенного пункта	1		0+000	Требуется установить	1	справа
51	5.23.1	Начало населенного пункта	1		1+895	Установлено	1	слева
52	5.24.1	Конец населенного пункта	1		0+000	Требуется установить	1	слева
53	5.24.1	Конец населенного пункта	1		1+895	Требуется установить	1	справа
		<b>Итого установлено:</b>					7	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					3	
		<b>Итого:</b>					10	

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018930 - с.Елань, ул.Советская

Участок: 0,000 - 1,943 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Знаки дополнительной информации(таблички)						
54	8.13	Направление главной дороги	1		0+280	Установлено	1	слева
55	8.13	Направление главной дороги	1		0+260	Требуется установить	1	слева на пересечении
56	8.13	Направление главной дороги	1		0+240	Требуется установить	1	справа
57	8.13	Направление главной дороги	1		0+260	Установлено	1	справа на пересечении
		Итого установлено:					2	
		Итого перенести:						
		Итого временных:						
		Итого демонтировать:						
		Итого требуется установить:					2	
		Итого:					4	
		Всего установлено:					44	
		Всего перенести:						
		Всего временных:						
		Всего демонтировать:						
		Всего требуется установить:					15	
		Всего:					59	

### Ведомость дорожной разметки (горизонтальной)

Дорога: 0018930 - с.Елань, ул.Советская

Участок: 0,000 - 1,943 км.

№ км	1.1(м) (крас)(бел)	1.2(м) (крас)(бел)	1.5(м) (крас)(бел)	1.6(м) (крас)(бел)	1.14.1(м) (крас)(бел)	1.14.1(м) (крас)(жел)	1.17(м) (крас)(жел)	1.24.1(шт) (крас)(бел)	1.24.2(шт) (крас)(бел)	ИТОГО, м2 (крас)(бел)	ИТОГО, м2 (крас)(жел)	ВСЕГО, м2
коэф.привед. к 1.1	1.000	1.000	0.250	0.750	16.000	16.000	1.750	1.540	1.910			
Ширина, м	0.10	0.10	0.10	0.10	4.00	4.00	0.10	1.00	1.00			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0 - 1	245,000	1354,000	125,000	311,000	6,000	6,000	12,000	2,000	2,000	202,850	11,694	216,638
1 - 1.943	295,000	1770,000	200,000	400,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	241,500	0,000	241,500
<b>ИТОГО</b>	<b>540,000</b>	<b>3124,000</b>	<b>325,000</b>	<b>711,000</b>	<b>6,000</b>	<b>6,000</b>	<b>12,000</b>	<b>2,000</b>	<b>2,000</b>	<b>444,350</b>	<b>11,694</b>	<b>456,044</b>
ЛИН.КМ	0,540	3,124	0,325	0,711	0,006	0,006	0,012	0,000	0,000			
ПРИВЕД.КМ	0,540	3,124	0,081	0,533	0,096	0,096	0,021	0,000	0,000			
ПЛОЩАДЬ	54,000	312,400	8,125	53,325	9,600	9,600	2,094	3,080	3,820	444,350	11,694	456,044

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0018930 - с.Елань, ул.Советская  
Участок: 0,000 - 1,943 км.

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+030	0+130	Автомобильная дорога	3/3	100	0	Слева
2	0+180	0+680	Автомобильная дорога	7/7	0	500	Слева
3	0+730	0+780	Автомобильная дорога	2/2	50	0	Слева
4	0+870	1+855	Автомобильная дорога	10/10	0	985	Слева
5	1+905	1+943	Автомобильная дорога	1/1	38	0	Слева
<b>Итого:</b>				<b>23/23</b>	<b>188</b>	<b>1485</b>	

### Ведомость размещения остановочных пунктов маршрутных транспортных средств

Дорога: 0018930 - с.Елань, ул.Советская  
Участок: 0,000 - 1,943 км.

№ п/п	Адрес, км + м	Расположение	Наличие посадочных площадок, заездных карманов, павильонов		Наличие переходно - скоростных полос	Длина по нормативу, м		Фактическая длина, м	
			обустроено	отсутствует		разгон	торможение	разгон	торможение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	0+815	Слева	павильон	посадочная площадка, заездной карман	нет				

### Ведомость наличия светофорных объектов

Дорога: 0018930 - с.Елань, ул.Советская  
Участок: 0,000 - 1,943 км.

№ п/п	Адрес, км + м	Объект	Количество светофоров на объекте		Год установки	Расположение
			транспортных	пешеходных		
1	2	3	4	5	6	7
1	0+825	Автомобильная дорога	2	0	-	Справа
2	0+829	Автомобильная дорога	2	0	-	Слева
<b>Итого:</b>			<b>4</b>	<b>0</b>		

<b>Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров)</b>						
Дорога: 0018930 - с.Елань, ул.Советская						
Участок: 0,000 - 1,943 км.						
№	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Расположение	Протяженность, м	
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м
1	2	3	4	5	6	7
1	0+000	1+895	Автомобильная дорога	Слева	1895	
<b>Итого:</b>					1895	0

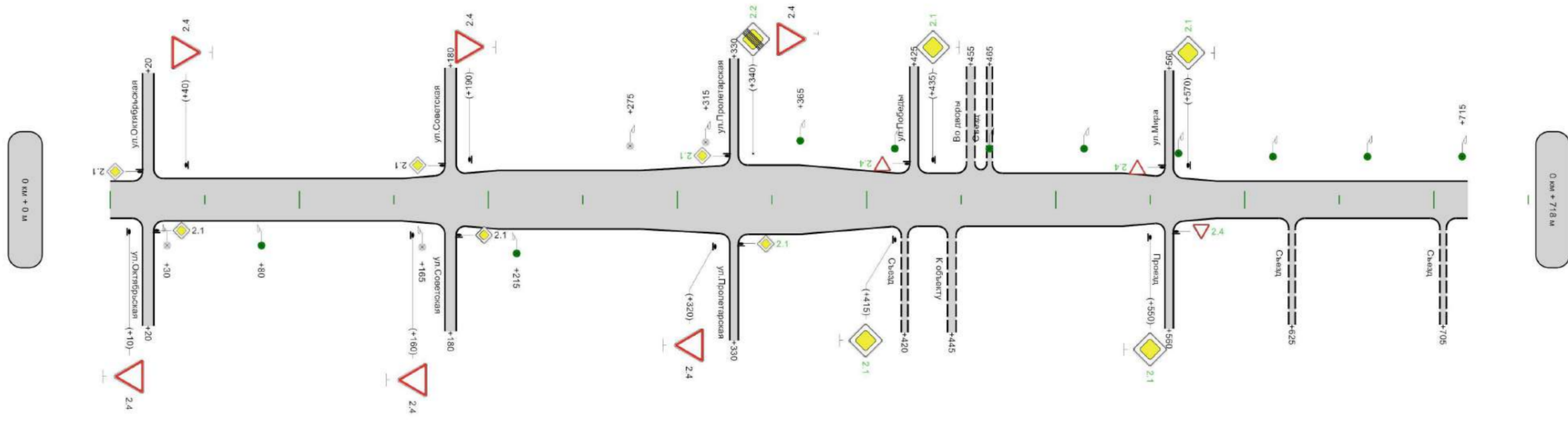
<b>Ведомость размещения пешеходных переходов</b>				
Дорога: 0018930 - с.Елань, ул.Советская				
Участок: 0,000 - 1,943 км.				
№ п/п	Адрес, км + м	Вид перехода	Расположение перехода	Наличие пешеходных дорожек от места остановки общественного транспорта до пешеходных переходов
1	2	3	4	5
1	0+827	нерегулируемый наземный	в одном уровне	есть
		<b>количество</b>		
<b>Итого:</b>	<b>наземных</b>	<b>1</b>		
	<b>надземных в разных уровнях</b>	<b>0</b>		
	<b>подземных в разных уровнях</b>	<b>0</b>		

*С.ЕЛАНЬ, УЛ. СТРОИТЕЛЕЙ*

*от ПК (0+000) до ПК (0+718)*

Элементы дороги в продольном профиле	15															14	R=7928м															32
Кривые в плане																																
Характеристики проезжей части	3,50	20	4,00				180	5,50				305	6,50				390	5,00				560	3,50									
Видимость автомобиля в прямом направлении	600	50	550	100	500	150	450	200	400	250	350				400	750				700												
Горизонтальная дорожная разметка слева																																
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева																																
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси																																
Тротуары слева																																

Разметка на участке: нет



Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси																														
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа																														
Тротуары справа																														

718м

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018943 - с.Елань, ул.Строителей

Участок: 0,000 - 0,718 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Знаки приоритета</b>						
1	2.1	Главная дорога	1		0+020	Установлено	1	слева на пересечении
2	2.1	Главная дорога	1		0+020	Установлено	1	справа на пересечении
3	2.1	Главная дорога	1		0+180	Установлено	1	слева на пересечении
4	2.1	Главная дорога	1		0+180	Установлено	1	справа на пересечении
5	2.1	Главная дорога	1		0+330	Требуется установить	1	слева на пересечении
6	2.1	Главная дорога	1		0+330	Требуется установить	1	справа на пересечении
7	2.1	Главная дорога	1		0+415	Требуется установить	1	справа
8	2.1	Главная дорога	1		0+435	Требуется установить	1	слева
9	2.1	Главная дорога	1		0+550	Требуется установить	1	справа
10	2.1	Главная дорога	1		0+570	Требуется установить	1	слева
11	2.2	Конец главной дороги	1		0+340	Требуется установить	1	слева
12	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	Установлено	1	справа
13	2.4	Уступите дорогу	1		0+040	Установлено	1	слева
14	2.4	Уступите дорогу	1		0+160	Установлено	1	справа
15	2.4	Уступите дорогу	1		0+190	Установлено	1	слева
16	2.4	Уступите дорогу	1		0+320	Установлено	1	справа
17	2.4	Уступите дорогу	1		0+340	Установлено	1	слева
18	2.4	Уступите дорогу	1		0+425	Требуется установить	1	слева на примыкании
19	2.4	Уступите дорогу	1		0+560	Требуется установить	1	слева на пересечении
20	2.4	Уступите дорогу	1		0+560	Требуется установить	1	справа на пересечении
		<b>Итого установлено:</b>					<b>10</b>	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>10</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>20</b>	
		<b>Всего установлено:</b>					<b>10</b>	
		<b>Всего перенести:</b>						
		<b>Всего временных:</b>						
		<b>Всего демонтировать:</b>						
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>10</b>	
		<b>Всего:</b>					<b>20</b>	

**Ведомость размещения искусственного освещения**

Дорога: 0018943 - с.Елань, ул.Строителей  
 Участок: 0,000 - 0,718 км.

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+030	0+080	Автомобильная дорога	1/1	0	50	Справа
2	0+080	0+130	Автомобильная дорога	1/1	50	0	Справа
3	0+165	0+215	Автомобильная дорога	1/1	0	50	Справа
4	0+215	0+265	Автомобильная дорога	1/1	50	0	Справа
5	0+275	0+315	Автомобильная дорога	2/2	0	40	Слева
6	0+365	0+715	Автомобильная дорога	8/8	350	0	Слева
<b>Итого:</b>				<b>14/14</b>	<b>450</b>	<b>140</b>	

*С.ЕЛАНЬ, УЛ. ФЕВРАЛЬСКАЯ*

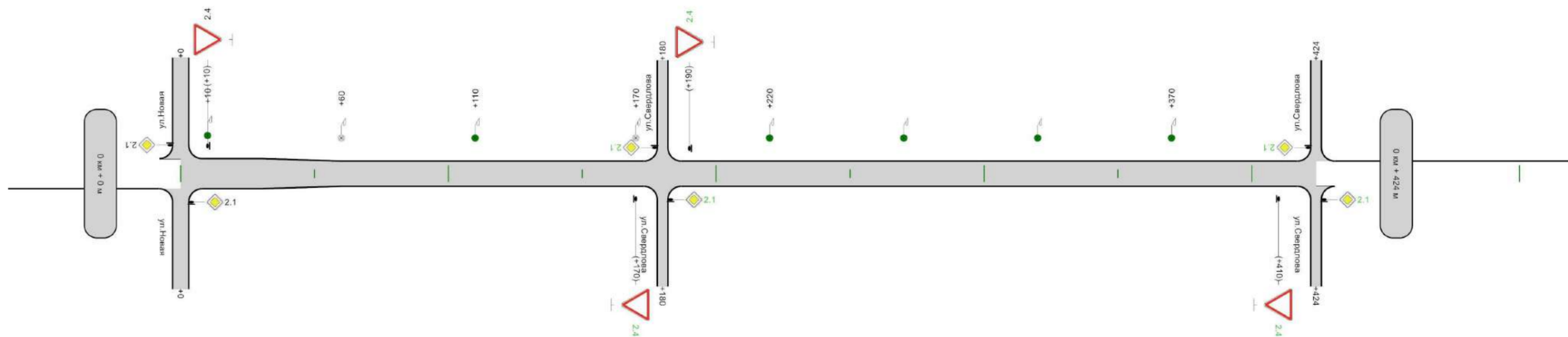
*от ПК (0+000) до ПК (0+424)*

М 1:1500

с.Елать, ул.Февральская

Элементы дороги в продольном профиле		
Кривые в плане	R=8887м	
Характеристики проезжей части	3.00	2.50
Видимость автомобиля в прямом направлении	750	
Горизонтальная дорожная разметка слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси		
Тротуары слева		

Разметка на участке:  
нет



Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

424м

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018929 - с.Елань, ул.Февральская  
Участок: 0,000 - 0,424 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Знаки приоритета</b>						
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	Установлено	1	слева на пересечении
2	2.1	Главная дорога	1		0+000	Установлено	1	справа на пересечении
3	2.1	Главная дорога	1		0+180	Требуется установить	1	слева на пересечении
4	2.1	Главная дорога	1		0+180	Требуется установить	1	справа на пересечении
5	2.1	Главная дорога	1		0+424	Требуется установить	1	слева на пересечении
6	2.1	Главная дорога	1		0+424	Требуется установить	1	справа на пересечении
7	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	Установлено	1	слева
8	2.4	Уступите дорогу	1		0+170	Требуется установить	1	справа
9	2.4	Уступите дорогу	1		0+190	Требуется установить	1	слева
10	2.4	Уступите дорогу	1		0+410	Требуется установить	1	справа
		<b>Итого установлено:</b>					3	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					7	
		<b>Итого:</b>					10	
		<b>Всего установлено:</b>					3	
		<b>Всего перенести:</b>						
		<b>Всего временных:</b>						
		<b>Всего демонтировать:</b>						
		<b>Всего требуется установить:</b>					7	
		<b>Всего:</b>					10	

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0018929 - с.Елань, ул.Февральская  
Участок: 0,000 - 0,424 км.

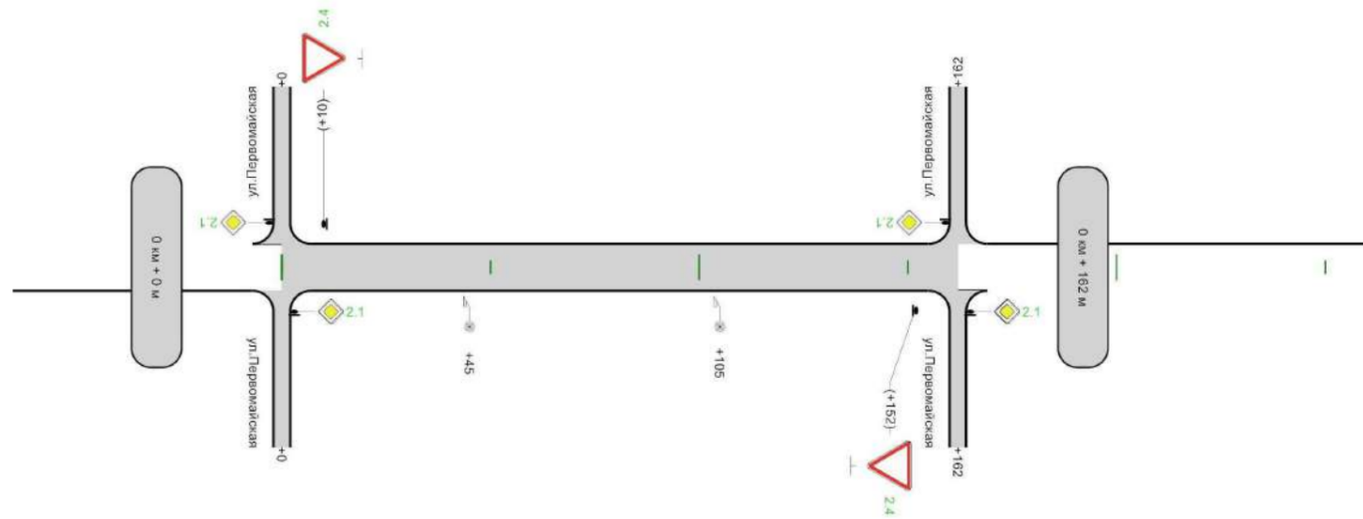
№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+010	0+060	Автомобильная дорога	1/1	50	0	Слева
2	0+060	0+110	Автомобильная дорога	1/1	0	50	Слева
3	0+110	0+160	Автомобильная дорога	1/1	50	0	Слева
4	0+170	0+220	Автомобильная дорога	1/1	0	50	Слева
5	0+220	0+370	Автомобильная дорога	4/4	150	0	Слева
<b>Итого:</b>				<b>8/8</b>	<b>250</b>	<b>100</b>	

*С.ЕЛАНЬ, ПЕР. САДОВЫЙ*

*от ПК (0+000) до ПК (0+162)*

Элементы дороги в продольном профиле	
Кривые в плане	
Характеристики проезжей части	3,00
Видимость автомобиля в прямом направлении	750
Горизонтальная дорожная разметка слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси	
Тротуары слева	

Разметка на участке:  
нет



Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

162м

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018935 - с.Елань, пер.Садовый  
Участок: 0,000 - 0,162 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Знаки приоритета</b>						
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	Требуется установить	1	слева на пересечении
2	2.1	Главная дорога	1		0+000	Требуется установить	1	справа на пересечении
3	2.1	Главная дорога	1		0+162	Требуется установить	1	слева на пересечении
4	2.1	Главная дорога	1		0+162	Требуется установить	1	справа на пересечении
5	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	Требуется установить	1	слева
6	2.4	Уступите дорогу	1		0+152	Требуется установить	1	справа
		<b>Итого установлено:</b>						
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					6	
		<b>Итого:</b>					6	
		<b>Всего установлено:</b>						
		<b>Всего перенести:</b>						
		<b>Всего временных:</b>						
		<b>Всего демонтировать:</b>						
		<b>Всего требуется установить:</b>					6	
		<b>Всего:</b>					6	

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0018935 - с.Елань, пер.Садовый  
Участок: 0,000 - 0,162 км.

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+045	0+105	Автомобильная дорога	2/2	0	60	Справа
<b>Итого:</b>				2/2	0	60	

*С.ЕЛАНЬ, ПЕР. ЧКАЛОВА*

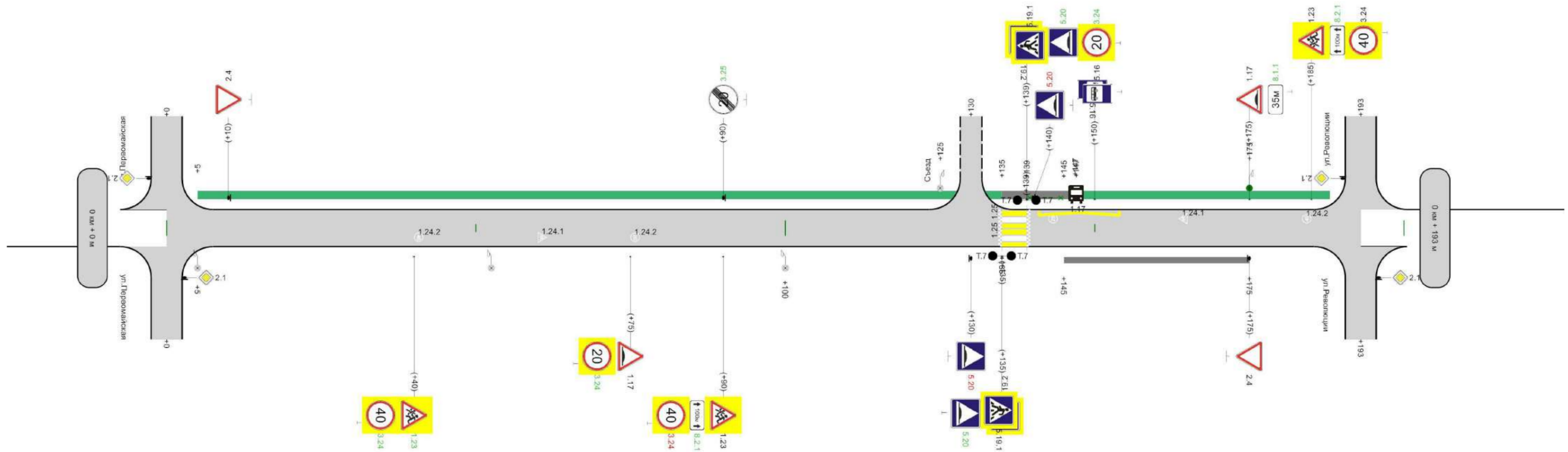
*от ПК (0+000) до ПК (0+193)*

М 1:600

с.Еланы, пер.Чкалова

Элементы дороги в продольном профиле	
Кривые в плане	
Характеристики проезжей части	4,00
Видимость автомобиля в прямом направлении	750
1-ая от осевой	150
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	1.17 141 - 154
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси	
Тротуары слева	н/д: ширина 1м, дер.наст., 5 - 135   ширина 1м, дер.наст., 135 - 147   н/д: ширина 1м, дер.наст., 147 - 188

Разметка на участке:  
 1,14.1 : 4,00 м  
 1,17 : 13,00 м  
 1,24.1 : 2,00 шт  
 1,24.2 : 4,00 шт  
 1,25 : 8,00 м



Горизонтальная дорожная разметка справа и от оси	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	ширина 0,8м, а/б, 145 - 175

193м

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018936 - с.Елань, пер.Чкалова

Участок: 0,000 - 0,193 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>Предупреждающие знаки</b>						
1	1.17	Искусственная неровность	1		0+075	Установлено	1	справа
2	1.17	Искусственная неровность	1		0+175	Установлено	1	слева
3	1.23	Дети	1		0+040	Требуется установить	1	справа
4	1.23	Дети	1		0+090	Установлено	1	справа
5	1.23	Дети	1		0+185	Установлено	1	слева
		<b>Итого установлено:</b>					4	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					1	
		<b>Итого:</b>					5	
		<b>Знаки приоритета</b>						
6	2.1	Главная дорога	1		0+000	Установлено	1	слева на пересечении
7	2.1	Главная дорога	1		0+000	Установлено	1	справа на пересечении
8	2.1	Главная дорога	1		0+193	Установлено	1	слева на пересечении
9	2.1	Главная дорога	1		0+193	Установлено	1	справа на пересечении
10	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	Установлено	1	слева
11	2.4	Уступите дорогу	1		0+175	Установлено	1	справа
		<b>Итого установлено:</b>					6	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>						
		<b>Итого:</b>					6	
		<b>Запрещающие знаки</b>						
12	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+040	Требуется установить	1	справа
13	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+075	Требуется установить	1	справа
14	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+090	Демонтировать	1	справа
15	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+139	Требуется установить	1	слева
16	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+185	Установлено	1	слева
17	3.25	Конец ограничения максимальной скорости	1		0+090	Требуется установить	1	слева
		<b>Итого установлено:</b>					1	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>					1	
		<b>Итого требуется установить:</b>					4	
		<b>Итого:</b>					5	
		<b>Знаки особых предписаний</b>						
18	5.16	Место остановки автобуса и(или) троллейбуса	1		0+150	Установлено	2	слева
19	5.19.1	Пешеходный переход	1		0+135	Установлено	1	справа
20	5.19.1	Пешеходный переход	1		0+139	Установлено	1	слева
21	5.19.2	Пешеходный переход	1		0+135	Установлено	1	справа
22	5.19.2	Пешеходный переход	1		0+139	Установлено	1	слева

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0018936 - с.Елань, пер.Чкалова

Участок: 0,000 - 0,193 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 32945-2014	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км + м	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23	5.20	Искусственная неровность	1		0+130	Демонтировать	1	справа
24	5.20	Искусственная неровность	1		0+135	Требуется установить	1	справа
25	5.20	Искусственная неровность	1		0+139	Требуется установить	1	слева
26	5.20	Искусственная неровность	1		0+140	Демонтировать	1	слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>6</b>	
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>2</b>	
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>2</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>8</b>	
		<b>Знаки дополнительной информации(таблички)</b>						
27	8.1.1	Расстояние до объекта	1		0+175	Требуется установить	1	слева
28	8.2.1	Зона действия	1		0+090	Требуется установить	1	справа
29	8.2.1	Зона действия	1		0+185	Требуется установить	1	слева
		<b>Итого установлено:</b>						
		<b>Итого перенести:</b>						
		<b>Итого временных:</b>						
		<b>Итого демонтировать:</b>						
		<b>Итого требуется установить:</b>					<b>3</b>	
		<b>Итого:</b>					<b>3</b>	
		<b>Всего установлено:</b>					<b>17</b>	
		<b>Всего перенести:</b>						
		<b>Всего временных:</b>						
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>3</b>	
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>10</b>	
		<b>Всего:</b>					<b>27</b>	

### Ведомость дорожной разметки (горизонтальной)

Дорога: 0018936 - с.Елань, пер.Чкалова

Участок: 0,000 - 0,193 км.

№ км	1.14.1(м)	1.14.1(м)	1.17(м)	1.24.1(шт)	1.24.2(шт)(крас)(бел)		1.25(м)	ИТОГО, м2 (крас)(бел)	ИТОГО, м2 (крас)(жел)	ВСЕГО, м2
	(крас)(бел)	(крас)(жел)	(крас)(жел)	(крас)(бел)		(крас)(бел)				
коэф.привед. к 1.1	16.000	16.000	1.750	1.550	1.860	1.910	0.160			
Ширина, м	4.00	4.00	0.10	1.00	1.00	1.00	0.40			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0 - 0.193	4,000	4,000	13,000	2,000	2,000	2,000	8,000	17,168	8,635	28,038
<b>ИТОГО</b>	<b>4,000</b>	<b>4,000</b>	<b>13,000</b>	<b>2,000</b>	<b>2,000</b>	<b>2,000</b>	<b>8,000</b>	<b>17,168</b>	<b>8,635</b>	<b>25,803</b>
ЛИН.КМ	0,004	0,004	0,013	0,000	0,000	0,000	0,008			
ПРИВЕД.КМ	0,064	0,064	0,022	0,000	0,000	0,000	0,001			
<b>ПЛОЩАДЬ</b>	<b>6,400</b>	<b>6,400</b>	<b>2,235</b>	<b>3,100</b>	<b>3,720</b>	<b>3,820</b>	<b>0,128</b>	<b>17,168</b>	<b>8,635</b>	<b>25,803</b>

### Ведомость размещения дорожного ограждения

Дорога: 0018936 - с.Елань, пер.Чкалова

Участок: 0,000 - 0,193 км.

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Протяженность, м			Дата установки, г	Расположение	Тип	Материал	Уровень удерживающей способности	Высота, м	Зона расположения
			Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	Демонтировать, м							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	0+139	0+145	6				Слева	Направляющие	Оцинкованный металл	У - 1	0,80	Автомобильная дорога
<b>Итого:</b>			6									

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0018936 - с.Елань, пер.Чкалова

Участок: 0,000 - 0,193 км.

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м		Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+005	0+100	Автомобильная дорога	3/3	0	95	Справа
2	0+125	0+175	Автомобильная дорога	1/1	0	50	Слева
3	0+175	0+193	Автомобильная дорога	1/1	18	0	Слева
<b>Итого:</b>				5/5	18	145	

### Ведомость размещения остановочных пунктов маршрутных транспортных средств

Дорога: 0018936 - с.Елань, пер.Чкалова

Участок: 0,000 - 0,193 км.

№ п/п	Адрес, км + м	Расположение	Наличие посадочных площадок, заездных карманов, павильонов		Наличие переходно - скоростных полос	Длина по нормативу, м		Фактическая длина, м	
			обустроено	отсутствует		разгон	торможение	разгон	торможение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	0+147	Слева		посадочная площадка, павильон, заездной карман	нет				

Ведомость наличия светофорных объектов						
Дорога: 0018936 - с.Елань, пер.Чкалова						
Участок: 0,000 - 0,193 км.						
№ п/п	Адрес, км + м	Объект	Количество светофоров на объекте		Год установки	Расположение
			транспортных	пешеходных		
1	2	3	4	5	6	7
1	0+135	Автомобильная дорога	2	0	-	Справа
2	0+139	Автомобильная дорога	2	0	-	Слева
<b>Итого:</b>			<b>4</b>	<b>0</b>		

Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров)						
Дорога: 0018936 - с.Елань, пер.Чкалова						
Участок: 0,000 - 0,193 км.						
№	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Объект установки	Расположение	Протяженность, м	
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м
1	2	3	4	5	6	7
1	0+005	0+135	Автомобильная дорога	Слева	130	
2	0+135	0+147	Автомобильная дорога	Слева		12
3	0+145	0+175	Автомобильная дорога	Справа		30
4	0+147	0+188	Автомобильная дорога	Слева	41	
<b>Итого:</b>					<b>171</b>	<b>42</b>

Ведомость размещения пешеходных переходов				
Дорога: 0018936 - с.Елань, пер.Чкалова				
Участок: 0,000 - 0,193 км.				
№ п/п	Адрес, км + м	Вид перехода	Расположение перехода	Наличие пешеходных дорожек от места остановки общественного транспорта до пешеходных переходов
1	2	3	4	5
1	0+137	нерегулируемый наземный	в одном уровне	нет
		<b>количество</b>		
<b>Итого:</b>	<b>наземных</b>	<b>1</b>		
	<b>надземных в разных уровнях</b>	<b>0</b>		
	<b>подземных в разных уровнях</b>	<b>0</b>		

Ведомость размещения искусственных неровностей									
Дорога: 0018936 - с.Елань, пер.Чкалова									
Участок: 0,000 - 0,193 км.									
№ п/п	Адрес, км + м	Расположение	Конструкция	Размеры				Населенный пункт	Признак существования
				Длина, м	Ширина, м	Высота, м	Объем, м3		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	0+135	С обеих сторон	Монолитная	4,00	4,00				Реально существует
<b>Итого:</b>									