

*ХМАО-ЮГРА*

*ОКТЯБРЬСКИЙ РАЙОН*

*ПРОЕКТ  
ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНЫХ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ТЕРРИТОРИИ  
Г.П.ПРИОБЬЕ  
ТОМ 1*

*ПОДД-2019*

Утверждаю:  
Глава городского поселения Приобье

\_\_\_\_\_ Е.Ю. Ермаков

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2019 года

*ПРОЕКТ  
ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНЫХ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ НАХОДЯЩИХСЯ НА ТЕРРИТОРИИ  
Г.П.ПРИОБЬЕ  
ТОМ 1*

Исполнитель:  
Директор общества с ограниченной ответственностью  
"АгроНефтеХимПроект"

\_\_\_\_\_ А.Г. Фурсов

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2019 года

### Введение

Проект организации дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения, расположенных на территории г.п.Приобье, Октябрьского района, ХМАО-Югры, Тюменской области был разработан Обществом с ограниченной ответственностью "АгроНефтеХимПроект" по заказу администрации городского поселения Приобье.

Проект организации дорожного движения (далее - ПОДД) выполнен по результатам полевых обследований, проведенных в декабре 2018 года. ПОДД разработан на основании приказа Министерства транспорта РФ от 17 марта 2015г N43 "Об утверждении Правил подготовки проектов и схем организации дорожного движения" (с изменениями на 29 июля 2016г) и пункта 2 статьи 21 Федерального закона "О безопасности дорожного движения" № 196-ФЗ от декабря 1995г (с изменениями на 26 июля 2017г). Согласован с требованиями нормативных документов: ГОСТ Р 52289-2004 "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 г.п.Приобье	8
4	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, ул.50 Лет Победы	9-11
5	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, ул.Береговая (часть1)	12-14
6	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, ул.Береговая (часть2)	15-19
7	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть1)	20-25
8	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть2)	26-28
9	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть3)	29-34
10	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, ул.Геологов	35-39
11	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, пер.Дальний	40-44
12	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, ул.Долгопрудная	45-48
13	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, пер.Железнодорожный	49-51
14	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, ул.Зелёная	52-54
15	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, пер.Измаильский	55-57
16	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, ул.Карьерная	58-60
17	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, пер.Кедровый	61-63
18	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, ул.Крымская	64-66
19	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, пер.Лесной	67-72
20	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, ул.Луговая	73-75
21	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, ул.Лыжников (часть1)	76-78
22	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, ул.Лыжников (часть2)	79-81
23	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, ул.Молодёжная	82-87
24	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, ул.Мостостроителей (часть1)	88-90
25	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, ул.Мостостроителей (часть2)	91-94
26	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, ул.Набережная (часть1)	95-97
27	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, ул.Набережная (часть2)	98-102
28	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, ул.Набережная (часть3)	103-105
29	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, ул.Одесская	106-109
30	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, пер.Озёрный	110-112
31	Проект организации дорожного движения г.п.Приобье, пер.Октябрьский	113-115

## 2. Проектные решения

### Применение дорожных знаков

В ПОДД разработаны указания по дислокации дорожных знаков, в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства ОДД. Знаки дорожные. Общие технические требования».

Для информирования участников дорожного движения о опасных местах, изменении дорожной обстановки использовались предупреждающие дорожные знаки, которые устанавливаются в населенном пункте на расстоянии 50-100м, а вне населенном пункте 150-300м и до начала опасного участка.

Для указания очередности проезда пересечений, примыканий, искусственных сооружений, а также узких участков дороги применяются знаки приоритета.

Для введения различных ограничений движения применяются запрещающие знаки.

Для информирования и ориентировании водителей на местности применяются информационные знаки.

Типоразмер дорожных знаков принят, согласно ГОСТ Р 52290-2004.

Применение дорожных ограждений и направляющих устройств.

Дорожные ограждения подразделяют на 10 групп, в зависимости от удерживающей способности (таблица 2), которая зависит от степени сложности дорожных условиях и категории автомобильной дороги.

Таблица 2 - 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, долот, водотоков или водоемов глубиной более 1м, обрывов 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).

Светоотражатели, 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);

Светоотражатели 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 l0 и l1 указанных в таблице 4 и на расстоянии l2, равном 50 м.

Таблица 3 - 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	
	В пределах кривой l0	12	17	25	30	35	40	45	50
на подходах к кривой l1	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 l0, l1, и l2, указанных в таблице 3, и на расстоянии l3, равном 50 м.

Таблица 4 - Расстояние между сигнальными столбиками на кривых в плане

Радиус кривой в плане R, не более	Расстояние между столбиками		
	Во внешней стороне кривой l0, м.	На внутренней стороне кривой l1, м.	На подходах к кривой l2, 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 мот крайних рельсов, через каждые 1,5 м;

- у водопропускных труб, при диаметре трубы не менее 1,5м и высоте насыпи менее 2м - 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 10м;

- при диаметре трубы 1м и более, высоте насыпи выше 2м 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 0,35м от бровки земляного полотна, при этом расстояние от края проезжей части до столбика должно составлять не менее 1,00м.

Пешеходные ограждения

- перильного типа или сетки на разделительных полосах шириной не менее 1м 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 20м 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 (перила) 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 [1];

- 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; проектируются согласно ГОСТ Р 52605–2006 применяются:– на магистральных дорогах скоростного движения в городах и магистральных улицах общегородского значения непрерывного движения [2];

- 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.

Допускается совмещение ИН монолитной конструкции трапецевидного профиля с наземными нерегулируемыми пешеходными переходами вблизи детских и юношеских учебно-воспитательных учреждений, детских площадок на улицах местного значения в жилых кварталах городов с обеспечением прохода пешеходов по центральной горизонтальной площадке ИН шириной не менее 4 м при условии ограничения движения пешеходов по наклонному участку возвышающегося пешеходного перехода с помощью ограждений.

Уменьшение высоты монолитной искусственной неровности до нуля к лотку, расположенному вдоль бордюрного камня (см. рисунки 2а, в), принимают с уклоном 1:6 на приподнятых пешеходных переходах и 1:4 – в остальных случаях.

Допускается обеспечивать отвод воды у монолитной ИН без уменьшения ее высоты (см. рисунки 2б, г) при наличии дождеприемных колодцев, сооружаемых у ИН с каждой стороны улицы (при продольном уклоне лотка менее 5‰) или с одной (верховой) стороны улицы (при продольном уклоне лотка 3‰ и более).







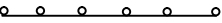
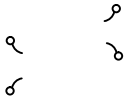
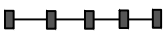
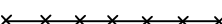

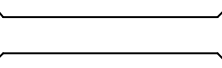
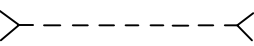




ИН устраивают на участках дорог с обеспеченным нормативным расстоянием видимости поверхности дороги в соответствии с ГОСТ Р 52399 с максимальным приближением к имеющимся мачтам искусственного освещения, а в необходимых случаях и с установкой около ИН новых опор наружного освещения. Уровень освещенности проезжей части на таких участках должен быть не менее 10 лк.

Протяженность участка дороги с принудительным ограничением максимальной допустимой скорости движения не должна превышать значений, указанных в таблице 5, а общее число ИН на таком участке дороги не должно быть более пяти.

Таблица 5. – Рекомендуемое расстояние между осями ИН

Максимально допустимая скорость движения, км/ч	Расстояние между осями ИН, м
20	От 35 до 65 включ.
30	От 60 до 80 включ
40	От 80 до 125 включ

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Обозначение	Наименование
 (239) 2.3.1	Дорожные знаки, установленные
 (239) 5.5	Дорожные знаки, проектируемые
 (239) 2.3.1	Дорожные знаки, демонтируемые
	Светофоры транспортные
	Светофоры пешеходные
	Светофоры транспортные, Т.7
	Дорожное ограждение металлическое
	Начальные и конечные участки металлического дорожного ограждения
	Дорожное ограждение железобетонное
	Пешеходное ограждение, установленное
	Пешеходное ограждение, проектируемое
	Мост, путепровод
	Водопропускная труба
	Направляющие устройства (сигнальные столбики)
	Дорожное ограждение тросовое
1 -  2 - 	Опора освещения: 1. Существующая 2. Проектируемая

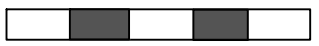
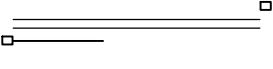

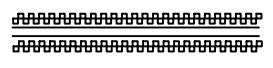
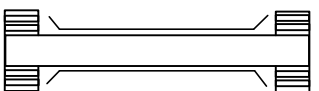
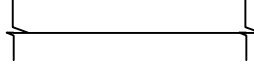
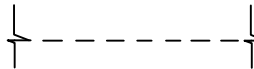
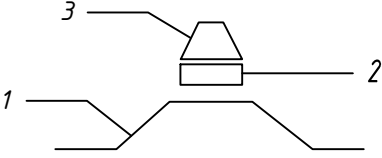



Обозначение	Наименование
	Бордюр
	Регулируемый железнодорожный переезд
	Пешеходная дорога (тротуар)
	Искусственная дорожная неровность
	Пешеходный переход в разных уровнях
	Кабель, прокладываемый по воздуху
	Кабель, прокладываемый под землей
	Автобусная остановка: 1 - Заездной карман 2 - Посадочная площадка 3 - Павильон
	Демонтируемая искусственная неровность
	Проектируемая искусственная неровность
	Существующая искусственная неровность выполнена в белом цвете
<p><b>Примечание:</b> Технические средства организации дорожного движения и элементы обустройства дороги, которые требуется установить дополнительно, обозначаются зеленым цветом.</p> <p>Технические средства организации дорожного движения и элементы обустройства дороги, которые требуется демонтировать, обозначаются красным цветом.</p>	

СХЕМА УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ Г.П.ПРИБЬЕ

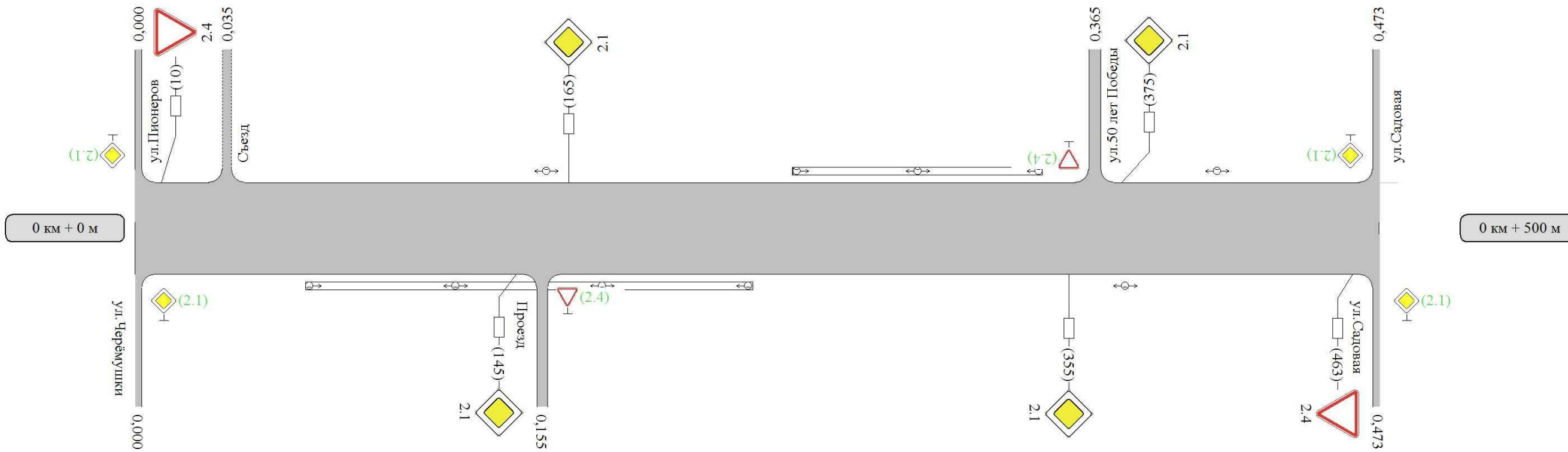




*Г.П.ПРИОБЬЕ, УЛ.50 ЛЕТ ПОБЕДЫ  
от ПК (0+000) до ПК (0+473)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.50 лет Победы	
Элементы дороги в продольном профиле	12	2
Элементы дороги в плане	105	R=139 a=40
Трогуары слева	202	308
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		R=78 a=32
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		365
Горизонтальная дорожная разметка слева		415
Видимость автомобиля в обратном направлении		R=102 a=31
		472

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении	
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия
	1-ая от осевой
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Трогуары справа	

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008900 - г.п.Приобье, ул.50 лет Победы

Участок: 0,000 - 0,473 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
		<b>Знаки приоритета</b>							
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1		съезд слева
2	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1	съезд справа	
3	2.1	Главная дорога	1		0+145	требуется установить	1	справа	
4	2.1	Главная дорога	1		0+165	требуется установить	1		слева
5	2.1	Главная дорога	1		0+355	требуется установить	1	справа	
6	2.1	Главная дорога	1		0+375	требуется установить	1		слева
7	2.1	Главная дорога	1		0+473	требуется установить	1		съезд слева
8	2.1	Главная дорога	1		0+473	требуется установить	1	съезд справа	
9	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	требуется установить	1		слева
10	2.4	Уступите дорогу	1		0+155	требуется установить	1	съезд справа	
11	2.4	Уступите дорогу	1		0+365	требуется установить	1		съезд слева
12	2.4	Уступите дорогу	1		0+463	требуется установить	1	справа	
		<b>Итого установлено:</b>					0		
		<b>Итого демонтировать:</b>					0		
		<b>Итого требуется:</b>					12		
		<b>Итого:</b>					12		
		<b>Всего установлено:</b>					0		
		<b>Всего демонтировать:</b>					0		
		<b>Всего требуется установить:</b>					12		
		<b>Всего:</b>					12		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008900 - г.п.Приобье, ул.50 лет Победы

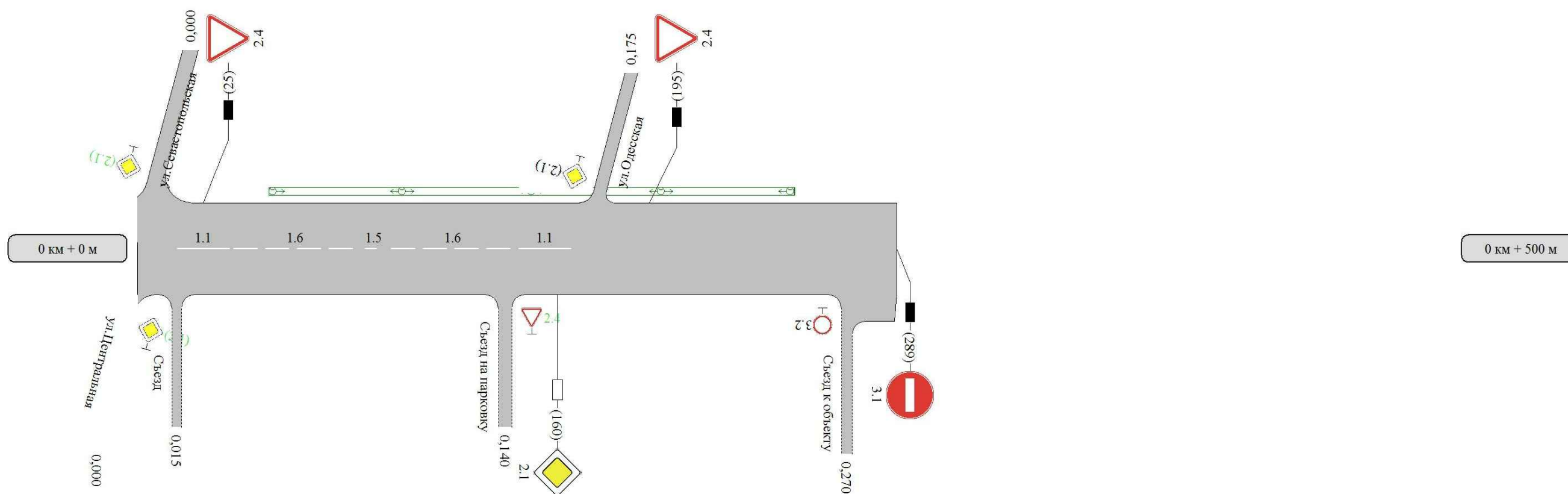
Участок: 0,000 - 0,473 км.

№ 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	Потребуется в установке, м	
1	0+065	0+235	Населенный пункт	4/4	170	170	0	Справа
2	0+155	0+205	Населенный пункт	1/1	50	50	0	Слева
3	0+250	0+345	Населенный пункт	3/3	95	95	0	Слева
4	0+375	0+425	Населенный пункт	1/1	50	50	0	Справа
5	0+410	0+460	Населенный пункт	1/1	50	50	0	Слева
<b>Итого:</b>				<b>10/10</b>	<b>415</b>	<b>415</b>	<b>0</b>	

*Г.П.ПРИБЬЕ, УЛ.БЕРЕГОВАЯ (ЧАСТЬ 1)  
от ПК (0+000) до ПК (0+289)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Береговая (часть 1)	
Элементы дороги в продольном профиле	15	2
Элементы дороги в плане	R=104 a=49	
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:  
 1.1 : 40 м  
 1.5 : 10 м  
 1.6 : 100 м



Видимость автомобиля в прямом направлении						
Осевая линия	1.1 15 - 35	1.6 35 - 85	1.5 85 - 95	1.6 95 - 145	1.1 145 - 165	
1-ая от осевой						
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа						
Тротуары справа						

<b>Ведомость размещения дорожных знаков</b>									
Дорога: 0008827 - г.п.Приобье, ул.Береговая (часть 1)									
Участок: 0,000 - 0,289 км.									
№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
<b>Знаки приоритета</b>									
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1		съезд слева
2	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1	съезд справа	
3	2.1	Главная дорога	1		0+160	требуется установить	1	справа	
4	2.1	Главная дорога	1		0+175	установлено	1		съезд слева
5	2.4	Уступите дорогу	1		0+025	установлено	1		слева
6	2.4	Уступите дорогу	1		0+140	требуется установить	1	съезд справа	
7	2.4	Уступите дорогу	1		0+195	установлено	1		слева
<b>Итого установлено:</b>							<b>3</b>		
<b>Итого демонтировать:</b>							<b>0</b>		
<b>Итого требуется:</b>							<b>4</b>		
<b>Итого:</b>							<b>7</b>		
<b>Запрещающие знаки</b>									
8	3.1	Въезд запрещен	1		0+289	установлено	1		
9	3.2	Движение запрещено	1		0+270	установлено	1	съезд справа	
<b>Итого установлено:</b>							<b>2</b>		
<b>Итого демонтировать:</b>							<b>0</b>		
<b>Итого требуется:</b>							<b>0</b>		
<b>Итого:</b>							<b>2</b>		
<b>Всего установлено:</b>							<b>5</b>		
<b>Всего демонтировать:</b>							<b>0</b>		
<b>Всего требуется установить:</b>							<b>4</b>		
<b>Всего:</b>							<b>9</b>		

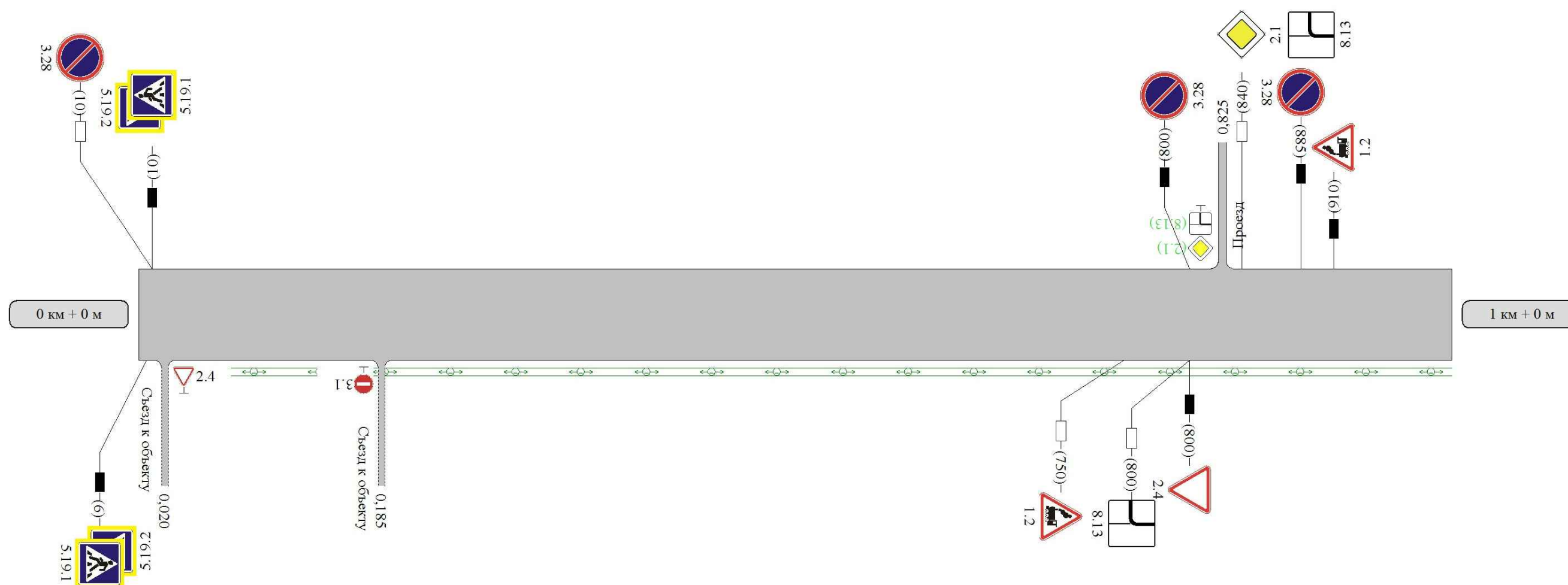
<b>Ведомость размещения искусственного освещения</b>								
Дорога: 0008827 - г.п.Приобье, ул.Береговая (часть 1)								
Участок: 0,000 - 0,289 км.								
№ п/п	Начало участка, км + м	Конец участка, км + м	Объект установки	Количество опор \ светильников	Протяженность, м			Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	Потребность в установке, м	
1	0+050	0+250	Населенный пункт	5/5	200	0	200	Слева
<b>Итого:</b>				<b>5/5</b>	<b>200</b>	<b>0</b>	<b>200</b>	

<b>Сводная ведомость горизонтальной дорожной разметки</b>					
Дорога: 0008827 - г.п.Приобье, ул.Береговая (часть 1)					
Участок: 0,000 - 0,289 км.					
№ км	№ столба+м	1.1	1.5	1.6	итого, кв.м.
коэф. привед к 1.1	коэф. привед к 1.1	1	0.25	0.75	
ширина, м	ширина, м	0.15	0.15	0.15	
0.289	0+289	40,00	10,00	100,00	17,63
<b>ИТОГО:</b>		<b>40,00</b>	<b>10,00</b>	<b>100,00</b>	<b>17,63</b>
ЛИН.КМ.		0,04	0,01	0,10	0,00
ПРИВЕД.КМ.		0,04	0,00	0,07	0,00
ПЛОЩАДЬ		6,00	0,38	11,25	17,63

*Г.П.ПРИБЬЕ, УЛ.БЕРЕГОВАЯ (ЧАСТЬ2)  
от ПК (0+000) до ПК (1+839)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Береговая (часть 2)	
Элементы дороги в продольном профиле		
Элементы дороги в плане		
Трогуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:

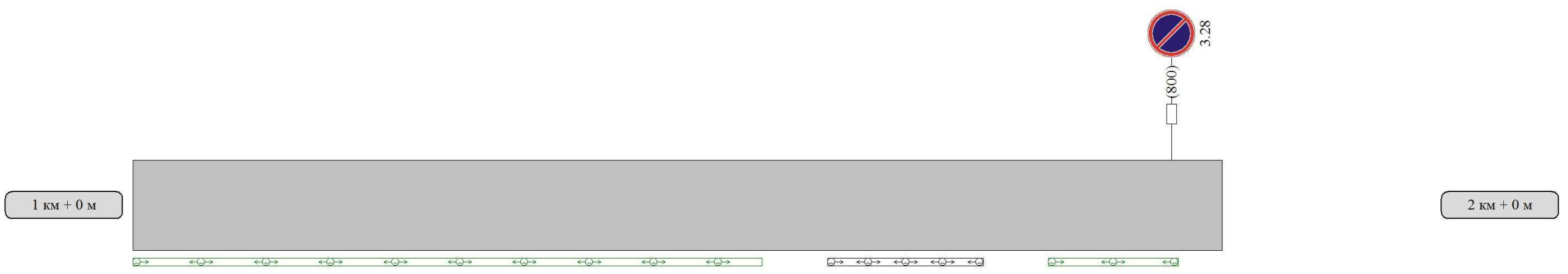


Видимость автомобиля в прямом направлении	300	250	250	
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия			
	1-ая от осевой			
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа				
Трогуары справа				



Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Береговая (часть 2)	
Элементы дороги в продольном профиле	0	
Элементы дороги в плане		
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении	
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия
	1-ая от осевой
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008864 - г.п.Приобье, ул.Береговая (часть 2)

Участок: 0,000 - 1,839 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
		<b>Предупреждающие знаки</b>							
1	1.2	Железнодорожный переезд без шлагбаума	1		0+750	требуется установить	1	справа	
2	1.2	Железнодорожный переезд без шлагбаума	1		0+910	установлено	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>1</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>1</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>2</b>		
		<b>Знаки приоритета</b>							
3	2.1	Главная дорога	1		0+825	требуется установить	1		съезд слева
4	2.1	Главная дорога	1		0+840	требуется установить	1		слева
5	2.4	Уступите дорогу	1		0+020	установлено	1	съезд справа	
6	2.4	Уступите дорогу	1		0+800	установлено	1	справа	
		<b>Итого установлено:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>4</b>		
		<b>Запрещающие знаки</b>							
7	3.1	Въезд запрещен	1		0+185	установлено	1	съезд справа	
8	3.28	Стоянка запрещена	1		0+010	требуется установить	1		слева
9	3.28	Стоянка запрещена	1		0+800	установлено	1		слева
10	3.28	Стоянка запрещена	1		0+885	установлено	1		слева
11	3.28	Стоянка запрещена	1		1+800	требуется установить	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>3</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>5</b>		
		<b>Знаки особых предписаний</b>							
12	5.19.1	Пешеходный переход	1		0+006	установлено	1	справа	
13	5.19.1	Пешеходный переход	1		0+010	установлено	1		слева
14	5.19.2	Пешеходный переход	1		0+006	установлено	1	справа	
15	5.19.2	Пешеходный переход	1		0+010	установлено	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>4</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>4</b>		
		<b>Знаки дополнительной информации (таблички)</b>							
16	8.13	Направление главной дороги	1		0+825	требуется установить	1		съезд слева
17	8.13	Направление главной дороги	1		0+840	требуется установить	1		слева
18	8.13	Направление главной дороги	1		0+800	требуется установить	1	справа	
		<b>Итого установлено:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>3</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>3</b>		
		<b>Всего установлено:</b>					<b>10</b>		
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>8</b>		
		<b>Всего:</b>					<b>18</b>		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008864 - г.п.Приобье, ул.Береговая (часть 2)

Участок: 0,000 - 1,839 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	Потребность в установке, м	
1	0+035	1+485	Населенный пункт	30/30	1450	0	1450	Справа
<b>Итого:</b>				30/30	1450	0	1450	

### Ведомость наличия пешеходных переходов в разных уровнях

Дорога: 0008864 - г.п.Приобье, ул.Береговая (часть 2)

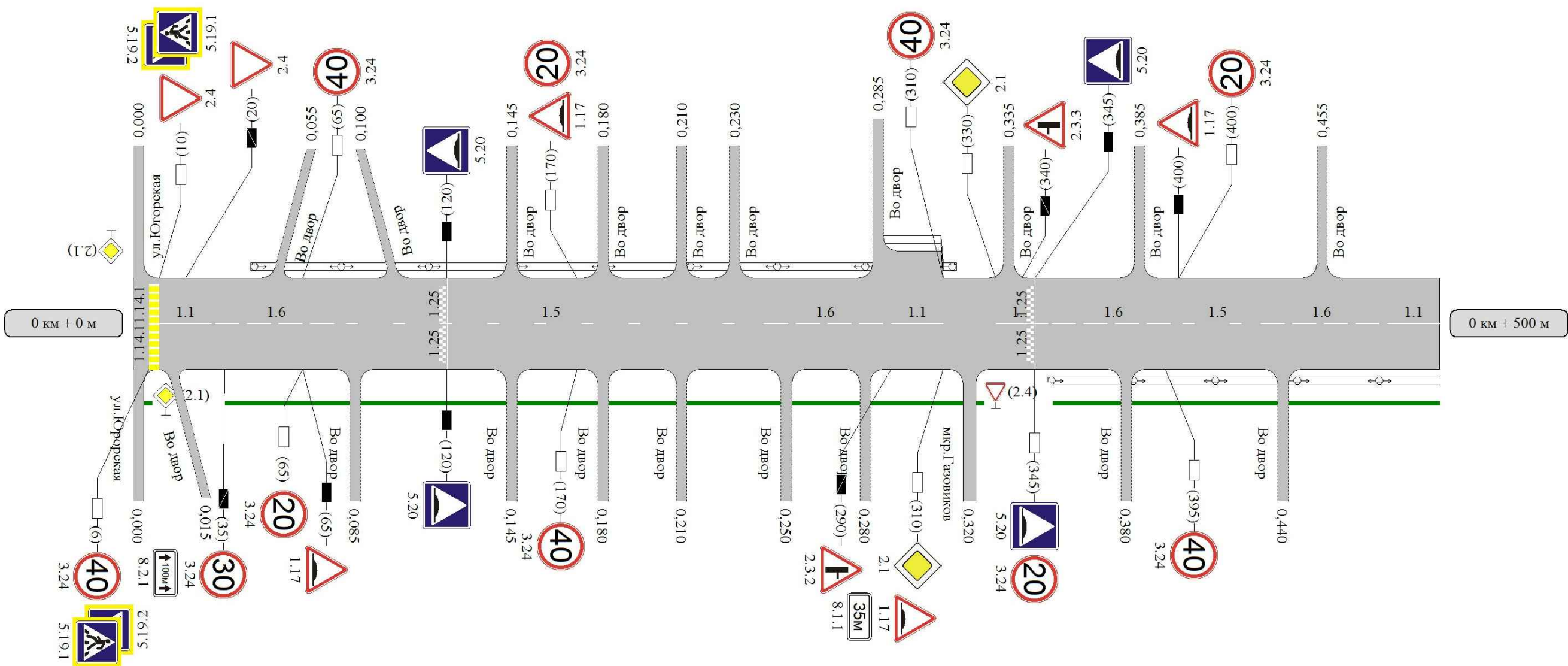
Участок 0,000 - 1,839 км.

№ п/п	Адрес, км + м	Вид перехода	Расположение перехода	Наличие пешеходных дорожек от места остановки общественного тр-ра до пешеходных переходов
1	0+008	наземный	в одном уровне	нет

*Г.П.ПРИБЬЕ, МКР.ГАЗОВИКОВ (ЧАСТЬ 1)  
от ПК (0+000) до ПК (0+516)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть 1)	
Элементы дороги в продольном профиле		
Элементы дороги в плане		
Трогуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:  
 1.1 : 80 м  
 1.5 : 190 м  
 1.6 : 200 м  
 1.14.1 : 6 м  
 1.25 : 13 шт

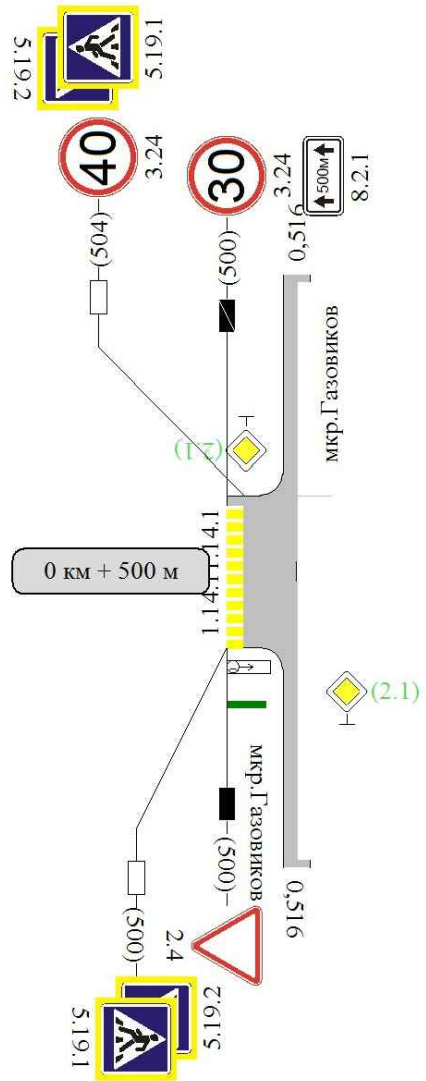


Видимость автомобиля в прямом направлении											
видимость автомобиля (м)	Осевая линия	1.1	1.6	1.5	1.6	1.1	1.1	1.6	1.5	1.6	1.1
	1-ая от осевой	10 - 30	30 - 80	80 - 240	240 - 290	290 - 310	330 - 350	350 - 400	400 - 430	430 - 480	480 - 500
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа											
Трогуары справа											

НД : шир. 1,20м,  
 мат. а/б, 4 - 500

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть 1)	
Элементы дороги в продольном профиле	9	
Элементы дороги в плане	R=882 a=3 515	
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и маркировочные устройства слева		
Дорожные ограждения и маркировочные устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:  
1.14.1 : 6 м



1 км + 0 м

Видимость автомобиля в прямом направлении		
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограждения и маркировочные устройства справа		
Тротуары справа		

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008837 - г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть 1)

Участок: 0,000 - 0,516 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
		<b>Предупреждающие знаки</b>							
1	1.17	Искусственная неровность	1		0+065	установлено	1	справа	
2	1.17	Искусственная неровность	1		0+170	требуется установить	1		слева
3	1.17	Искусственная неровность	1		0+310	требуется установить	1	справа	
4	1.17	Искусственная неровность	1		0+400	установлено	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>4</b>		
		<b>Знаки приоритета</b>							
5	2.1	Главная дорога	1		0+000	установлено	1		съезд слева
6	2.1	Главная дорога	1		0+000	установлено	1	съезд справа	
7	2.1	Главная дорога	1		0+310	требуется установить	1	справа	
8	2.1	Главная дорога	1		0+330	требуется установить	1		слева
9	2.1	Главная дорога	1		0+516	требуется установить	1		съезд слева
10	2.1	Главная дорога	1		0+516	требуется установить	1	съезд справа	
11	2.3.2	Примыкание второстепенной дороги	1		0+290	демонтировать	1	справа	
12	2.3.3	Примыкание второстепенной дороги	1		0+340	демонтировать	1		слева
13	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	требуется установить	1		слева
14	2.4	Уступите дорогу	1		0+020	демонтировать	1		слева
15	2.4	Уступите дорогу	1		0+320	установлено	1	съезд справа	
16	2.4	Уступите дорогу	1		0+500	установлено	1	справа	
		<b>Итого установлено:</b>					<b>4</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>3</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>5</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>9</b>		
		<b>Запрещающие знаки</b>							
17	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+006	требуется установить	1	справа	
18	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+035	демонтировать	1	справа	
19	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+065	требуется установить	1	справа	
20	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+065	требуется установить	1		слева
21	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+170	требуется установить	1		слева
22	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+170	требуется установить	1	справа	
23	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+310	требуется установить	1		слева
24	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+345	требуется установить	1	справа	
25	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+395	требуется установить	1	справа	
26	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+400	требуется установить	1		слева
27	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+500	демонтировать	1		слева
28	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+504	требуется установить	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>10</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>10</b>		

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008837 - г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть 1)

Участок: 0,000 - 0,516 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
		<b>Знаки особых предписаний</b>							
29	5.19.1	Пешеходный переход	1		0+006	требуется установить	1	справа	
30	5.19.1	Пешеходный переход	1		0+010	требуется установить	1		слева
31	5.19.1	Пешеходный переход	1		0+500	требуется установить	1	справа	
32	5.19.1	Пешеходный переход	1		0+504	требуется установить	1		слева
33	5.19.2	Пешеходный переход	1		0+006	требуется установить	1	справа	
34	5.19.2	Пешеходный переход	1		0+010	требуется установить	1		слева
35	5.19.2	Пешеходный переход	1		0+500	требуется установить	1	справа	
36	5.19.2	Пешеходный переход	1		0+504	требуется установить	1		слева
37	5.20	Искусственная неровность	1		0+120	установлено	1	справа	
38	5.20	Искусственная неровность	1		0+120	установлено	1		слева
39	5.20	Искусственная неровность	1		0+345	установлено	1		слева
40	5.20	Искусственная неровность	1		0+345	требуется установить	1	справа	
		<b>Итого установлено:</b>					<b>3</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>9</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>12</b>		
		<b>Знаки дополнительной информации(таблички)</b>							
41	8.1.1	Расстояние до объекта	1		0+310	требуется установить	1	справа	
42	8.2.1	Зона действия	1		0+035	демонтировать	1	справа	
43	8.2.1	Зона действия	1		0+500	демонтировать	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>1</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>1</b>		
		<b>Всего установлено:</b>					<b>9</b>		
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>7</b>		
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>27</b>		
		<b>Всего:</b>					<b>36</b>		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008837 - г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть 1)

Участок 0,000 - 0,516 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	Потребность в установке, м	
1	0+045	0+315	Населенный пункт	9/9	270	270	0	Слева
2	0+350	0+510	Населенный пункт	6/6	160	160	0	Справа
<b>Итого:</b>				<b>15/15</b>	<b>430</b>	<b>430</b>	<b>0</b>	



### Сводная ведомость горизонтальной дорожной разметки

Дорога: 0008837 - г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть 1)

Участок: 0,000 - 0,516 км.

№ км	№ столба+м	1.1	1.5	1.6	1.14.1	1.25	итого, кв.м.
коэф. привед. к 1.1	коэф. привед. к 1.1	1	0.25	0.75	1	1	
ширина, м	ширина, м	0.15	0.15	0.15	4	0.4	
0.516	0+516	80,00	190,00	200,00	13,00	13,00	98,83
ИТОГО:		80,00	190,00	200,00	13,00	13,00	98,83
ЛИН.КМ.		0,08	0,19	0,20	0,01	0,01	0,00
ПРИВЕД.КМ.		0,08	0,05	0,15	0,01	0,01	0,00
ПЛОЩАДЬ		12,00	7,13	22,50	52,00	5,20	98,83

### Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров)

Дорога: 0008837 - г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть 1)

Участок: 0,000 - 0,516 км.

№ п/п	Начало участка, км + м	Конец участка, км + м	Расположение	Объект установки	Протяженность, м	
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м
1	0+004	0+509	Справа	Населенный пункт	505	0
Итого:					505	0

### Ведомость наличия пешеходных переходов в разных уровнях

Дорога: 0008837 - г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть 1)

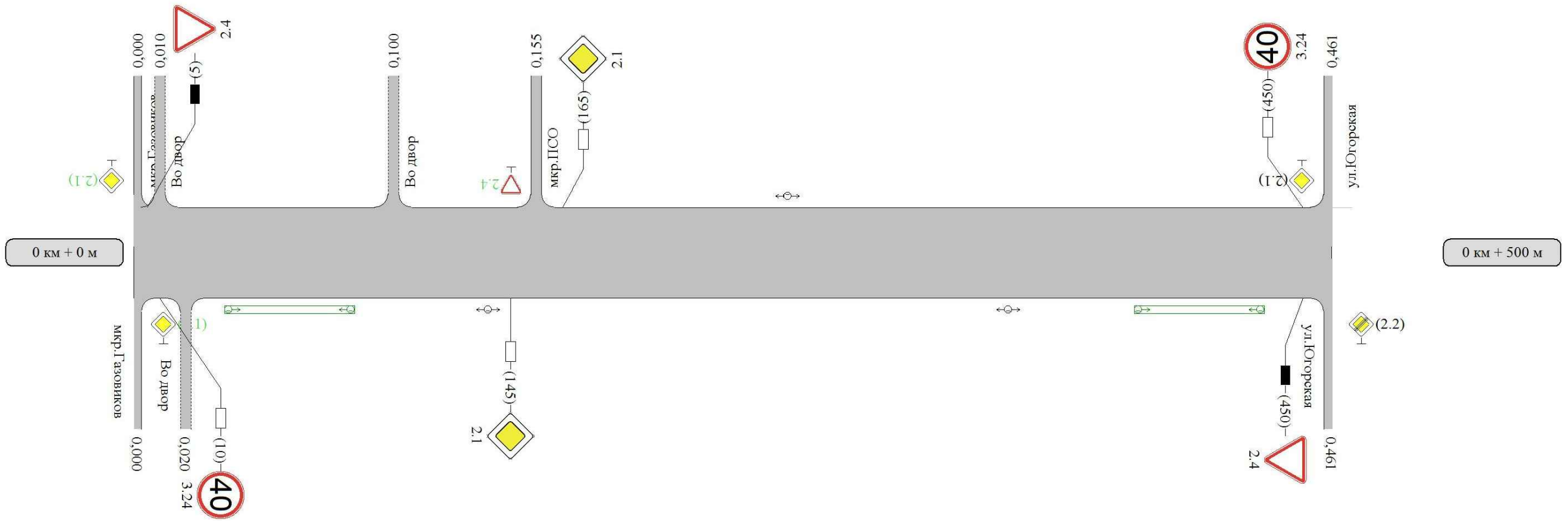
Участок: 0,000 - 0,516 км.

№ п/п	Адрес, км + м	Вид перехода	Расположение перехода	Наличие пешеходных дорожек от места остановки общественного тр-ра до пешеходных переходов
1	0+008	наземный	в одном уровне	нет
2	0+502	наземный	в одном уровне	нет

*Г.П.ПРИБЬЕ, МКР.ГАЗОВИКОВ (ЧАСТЬ 2)  
от ПК (0+000) до ПК (0+461)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть 2)	
Элементы дороги в продольном профиле	22	12
Элементы дороги в плане	R=148 a=95	247 293 R=129 a=18 349
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная проекция разметки слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении	
Горизонтальная проекция разметки справа	Осевая линия
	1-ая от осевой
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008838 - г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть 2)

Участок: 0,000 - 0,461 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
<b>Знаки приоритета</b>									
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1		съезд слева
2	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1	съезд справа	
3	2.1	Главная дорога	1		0+145	требуется установить	1	справа	
4	2.1	Главная дорога	1		0+165	требуется установить	1		слева
5	2.1	Главная дорога	1		0+461	установлено	1		съезд слева
6	2.2	Конец главной дороги	1		0+461	установлено	1	съезд справа	
7	2.4	Уступите дорогу	1		0+005	установлено	1		слева
8	2.4	Уступите дорогу	1		0+155	требуется установить	1		съезд слева
9	2.4	Уступите дорогу	1		0+450	установлено	1	справа	
		<b>Итого установлено:</b>					<b>4</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>5</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>9</b>		
<b>Запрещающие знаки</b>									
10	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+010	требуется установить	1	справа	
11	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+450	требуется установить	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>2</b>		
		<b>Всего установлено:</b>					<b>4</b>		
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>7</b>		
		<b>Всего:</b>					<b>11</b>		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008838 - г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть 2)

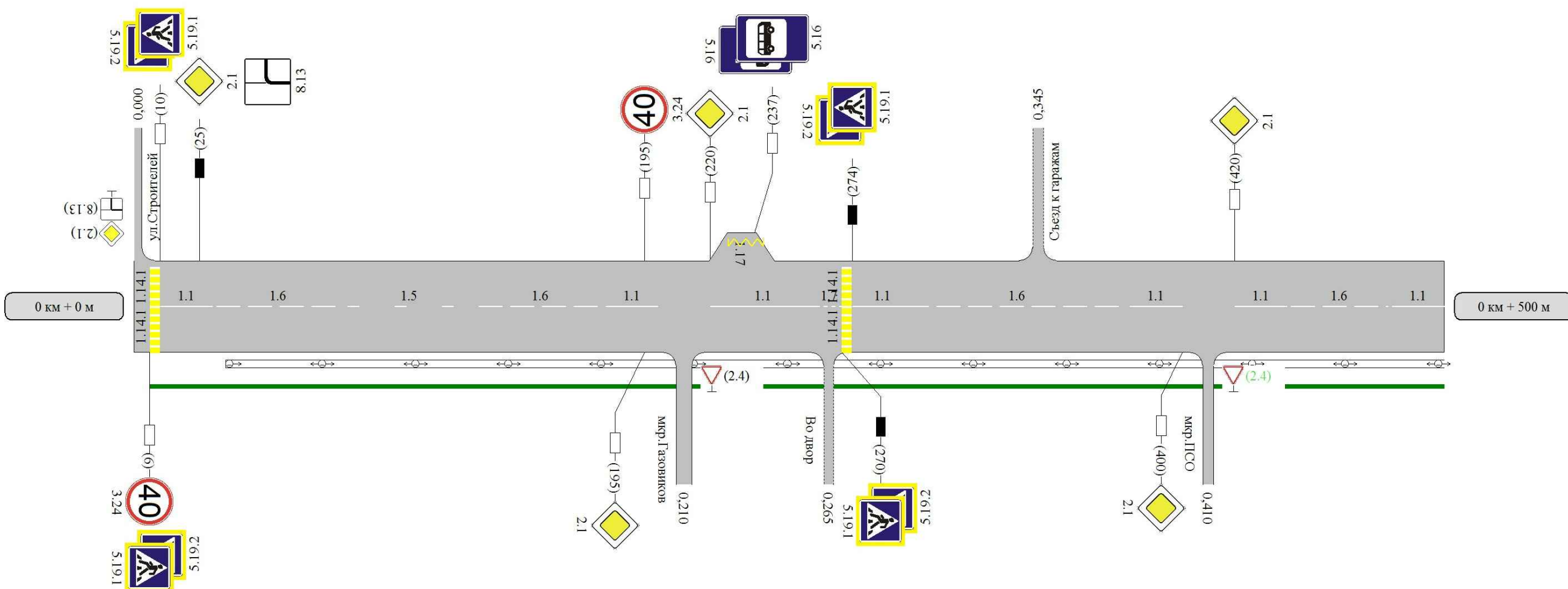
Участок: 0,000 - 0,461 км.

№ 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	Потребность в установке, м	
1	0+035	0+085	Населенный пункт	2/2	50	0	50	Справа
2	0+135	0+185	Населенный пункт	1/1	50	50	0	Справа
3	0+250	0+300	Населенный пункт	1/1	50	50	0	Слева
4	0+335	0+385	Населенный пункт	1/1	50	50	0	Справа
5	0+385	0+435	Населенный пункт	2/2	50	0	50	Справа
<b>Итого:</b>				<b>7/7</b>	<b>250</b>	<b>150</b>	<b>100</b>	

*Г.П.ПРИБЬЕ, МКР.ГАЗОВИКОВ (ЧАСТЬ 3)  
от ПК (0+000) до ПК (0+947)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть 3)	
Элементы дороги в продольном профиле	4	
Элементы дороги в плане	16 R=33 a=72 88 359 R=99 a=24 413 434	
Трогуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении	1:17 227-237	

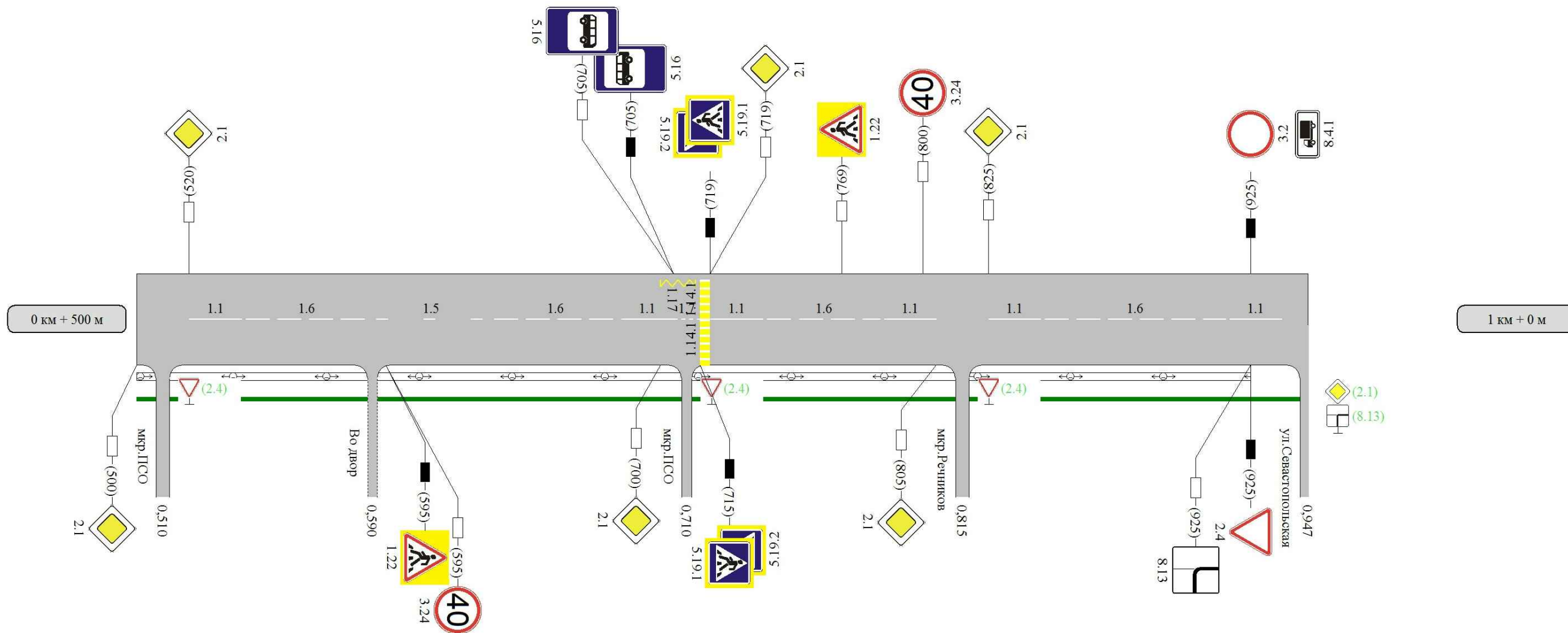
Разметка на участке:  
 1.1 : 163 м  
 1.5 : 50 м  
 1.6 : 226 м  
 1.7 : 10 м  
 1.14.1 : 14 м  
 1.17 : 15 м



Видимость автомобиля в прямом направлении														
Горизонтальная дорожная разметка слева	Осевая линия	1.1 10 - 30	1.6 30 - 80	1.5 80 - 130	1.6 130 - 180	1.1 180 - 200	1.1 220 - 260	1.7 260 - 270	1.1 274 - 297	1.6 294 - 380	1.1 380 - 400	1.1 420 - 440	1.6 440 - 480	1.1 480 - 500
	1-ая от осевой													
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева														
Трогуары справа	НД : шпр. 1,20м, мат. а/б, 6 - 500													

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть 3)	
Элементы дороги в продольном профиле		
Элементы дороги в плане	R=91 a=38	R=464 a=12
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:  
 1.1 : 120 м  
 1.5 : 45 м  
 1.6 : 218 м  
 1.7 : 10 м  
 1.14.1 : 10 м  
 1.17 : 15 м



Видимость автомобиля в прямом направлении													
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.1	1.6	1.5	1.6	1.1	1.7	1.1	1.6	1.1	1.1	1.6	1.1
	1-ая от осевой	520 - 540	540 - 590	590 - 635	635 - 685	685 - 705	705 - 715	719 - 739	739 - 785	785 - 805	825 - 845	845 - 917	917 - 937
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа													
Тротуары справа	НД : шир. 1,20м, мат. а/б, 500 - 945												

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008882 - г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть 3)

Участок: 0,000 - 0,947 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
		<b>Предупреждающие знаки</b>							
1	1.22	Пешеходный переход	2		0+595	установлено	1	справа	
2	1.22	Пешеходный переход	2		0+769	требуется установить	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					1		
		<b>Итого демонтировать:</b>					0		
		<b>Итого требуется:</b>					1		
		<b>Итого:</b>					2		
		<b>Знаки приоритета</b>							
3	2.1	Главная дорога	2		0+000	установлено	1		съезд слева
4	2.1	Главная дорога	2		0+025	установлено	1		слева
5	2.1	Главная дорога	2		0+195	требуется установить	1	справа	
6	2.1	Главная дорога	2		0+220	требуется установить	1		слева
7	2.1	Главная дорога	2		0+400	требуется установить	1	справа	
8	2.1	Главная дорога	2		0+420	требуется установить	1		слева
9	2.1	Главная дорога	2		0+500	требуется установить	1	справа	
10	2.1	Главная дорога	2		0+520	требуется установить	1		слева
11	2.1	Главная дорога	2		0+700	требуется установить	1	справа	
12	2.1	Главная дорога	2		0+719	требуется установить	1		слева
13	2.1	Главная дорога	2		0+805	требуется установить	1	справа	
14	2.1	Главная дорога	2		0+825	требуется установить	1		слева
15	2.1	Главная дорога	2		0+947	требуется установить	1	съезд справа	
16	2.4	Уступите дорогу	2		0+210	установлено	1	съезд справа	
17	2.4	Уступите дорогу	2		0+410	требуется установить	1	съезд справа	
18	2.4	Уступите дорогу	2		0+510	требуется установить	1	съезд справа	
19	2.4	Уступите дорогу	2		0+710	требуется установить	1	съезд справа	
20	2.4	Уступите дорогу	2		0+815	требуется установить	1	съезд справа	
21	2.4	Уступите дорогу	2		0+925	установлено	1	справа	
		<b>Итого установлено:</b>					4		
		<b>Итого демонтировать:</b>					0		
		<b>Итого требуется:</b>					15		
		<b>Итого:</b>					19		
		<b>Запрещающие знаки</b>							
22	3.2	Движение запрещено	2		0+925	установлено	1		слева
23	3.24	Ограничение максимальной скорости	2		0+006	требуется установить	1	справа	
24	3.24	Ограничение максимальной скорости	2		0+195	требуется установить	1		слева
25	3.24	Ограничение максимальной скорости	2		0+595	требуется установить	1	справа	
26	3.24	Ограничение максимальной скорости	2		0+800	требуется установить	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					1		
		<b>Итого демонтировать:</b>					0		
		<b>Итого требуется:</b>					4		
		<b>Итого:</b>					5		
		<b>Знаки особых предписаний</b>							
27	5.16	Место остановки автобуса и(или) троллейбуса	2		0+237	требуется установить	1		слева
28	5.16	Место остановки автобуса и(или) троллейбуса	2		0+237	требуется установить	1		слева
29	5.16	Место остановки автобуса и(или) троллейбуса	2		0+705	требуется установить	1		слева
30	5.16	Место остановки автобуса и(или) троллейбуса	2		0+705	установлено	1		слева
31	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+006	требуется установить	1	справа	



### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008882 - г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть 3)

Участок: 0,000 - 0,947 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
32	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+010	требуется установить	1		слева
33	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+270	установлено	1	справа	
34	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+274	установлено	1		слева
35	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+715	установлено	1	справа	
36	5.19.1	Пешеходный переход	2		0+719	установлено	1		слева
37	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+006	требуется установить	1	справа	
38	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+010	требуется установить	1		слева
39	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+270	установлено	1	справа	
40	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+274	установлено	1		слева
41	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+715	установлено	1	справа	
42	5.19.2	Пешеходный переход	2		0+719	установлено	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>9</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>7</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>16</b>		
		<b>Знаки дополнительной информации(таблички)</b>							
43	8.4.1	Вид транспортного средства	2		0+925	установлено	1		слева
44	8.13	Направление главной дороги	2		0+000	установлено	1		съезд слева
45	8.13	Направление главной дороги	2		0+947	требуется установить	1	съезд справа	
46	8.13	Направление главной дороги	2		0+025	установлено	1		слева
47	8.13	Направление главной дороги	2		0+925	требуется установить	1	справа	
		<b>Итого установлено:</b>					<b>3</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>5</b>		
		<b>Всего установлено:</b>					<b>18</b>		
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>29</b>		
		<b>Всего:</b>					<b>47</b>		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008882 - г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть 3)

Участок: 0,000 - 0,947 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	Потребность в установке, м	
1	0+035	0+925	Населенный пункт	26/26	890	890	0	Справа
<b>Итого:</b>				<b>26/26</b>	<b>890</b>	<b>890</b>	<b>0</b>	

<b>Ведомость наличия остановок общественного транспорта</b>									
Дорога: 0008882 - г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть 3)									
Участок: 0,000 - 0,947 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	0+232	Слева	заездной карман	посадочная площадка, павильон	нет	15	15	15	15
2	0+705	Слева		посадочная площадка, павильон, заездной карман	нет	15	15	-	-

<b>Ведомость наличия пешеходных переходов в разных уровнях</b>				
Дорога: 0008882 - г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть 3)				
Участок: 0,000 - 0,947 км.				
№ п/п	Адрес, км + м	Вид перехода	Расположение перехода	Наличие пешеходных дорожек от места остановки общественного тр-ра до пешеходных переходов
1	0+008	наземный	в одном уровне	нет
2	0+272	наземный	в одном уровне	нет
3	0+717	наземный	в одном уровне	нет

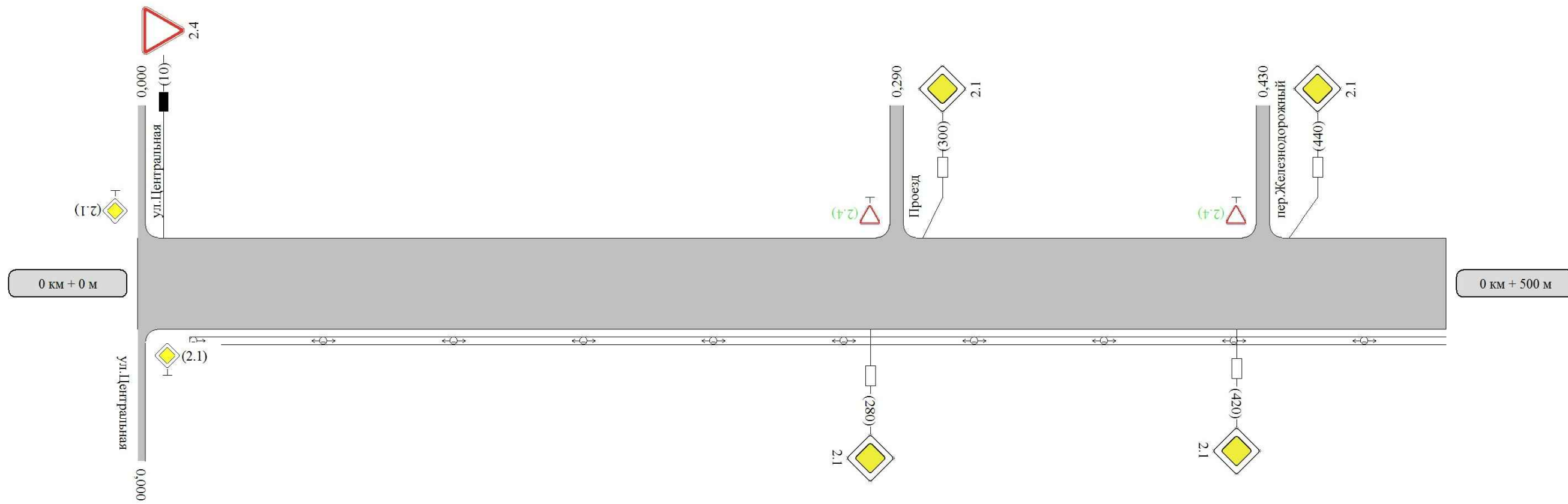
<b>Сводная ведомость горизонтальной дорожной разметки</b>								
Дорога: 0008882 - г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть 3)								
Участок: 0,000 - 0,947 км.								
№ км	№ столба+м	1.1	1.5	1.6	1.7	1.14.1	1.17	Итого, кв.м.
коэф. привед. к 1.1	коэф. привед. к 1.1	1	0.25	0.75	0.5	1	1	
ширина, м	ширина, м	0.15	0.15	0.15	0.15	4	0.1	
0.947	0+947	283,00	95,00	444,00	20,00	24,50	30,40	198,50
ИТ ОГО:		283,00	95,00	444,00	20,00	24,50	30,40	198,50
ЛИН.КМ.		0,28	0,10	0,44	0,02	0,02	0,03	0,00
ПРИВЕД.КМ.		0,28	0,02	0,33	0,01	0,02	0,03	0,00
ПЛОЩАДЬ		42,45	3,56	49,95	1,50	98,00	3,04	198,50

<b>Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров)</b>						
Дорога: 0008882 - г.п.Приобье, мкр.Газовиков (часть 3)						
Участок: 0,000 - 0,947 км.						
№ п/п	Начало участка, км + м	Конец участка, км + м	Расположение	Объект установки	Протяженность, м	
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м
1	0+006	0+945	Справа	Населенный пункт	939	0
<b>Итого:</b>					<b>939</b>	<b>0</b>

*Г.П.ПРИБЬЕ, УЛ.ГЕОЛОГОВ*  
*от ПК (0+000) до ПК (0+539)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Геологов	
Элементы дороги в продольном профиле		
Элементы дороги в плане		
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении	
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия
	1-я от осевой
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Геологов	
Элементы дороги в продольном профиле		
Элементы дороги в плане		
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении		
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа		
Тротуары справа		

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008855 - г.п.Приобье, ул.Геологов

Участок: 0,000 - 0,539 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
		<b>Знаки приоритета</b>							
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	установлено	1		съезд слева
2	2.1	Главная дорога	1		0+000	установлено	1	съезд справа	
3	2.1	Главная дорога	1		0+280	требуется установить	1	справа	
4	2.1	Главная дорога	1		0+300	требуется установить	1		слева
5	2.1	Главная дорога	1		0+420	требуется установить	1	справа	
6	2.1	Главная дорога	1		0+440	требуется установить	1		слева
7	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	установлено	1		слева
8	2.4	Уступите дорогу	1		0+290	требуется установить	1		съезд слева
9	2.4	Уступите дорогу	1		0+430	требуется установить	1		съезд слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>3</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>6</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>9</b>		
		<b>Всего установлено:</b>					<b>3</b>		
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>6</b>		
		<b>Всего:</b>					<b>9</b>		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008855 - г.п.Приобье, ул.Геологов

Участок: 0,000 - 0,539 км.

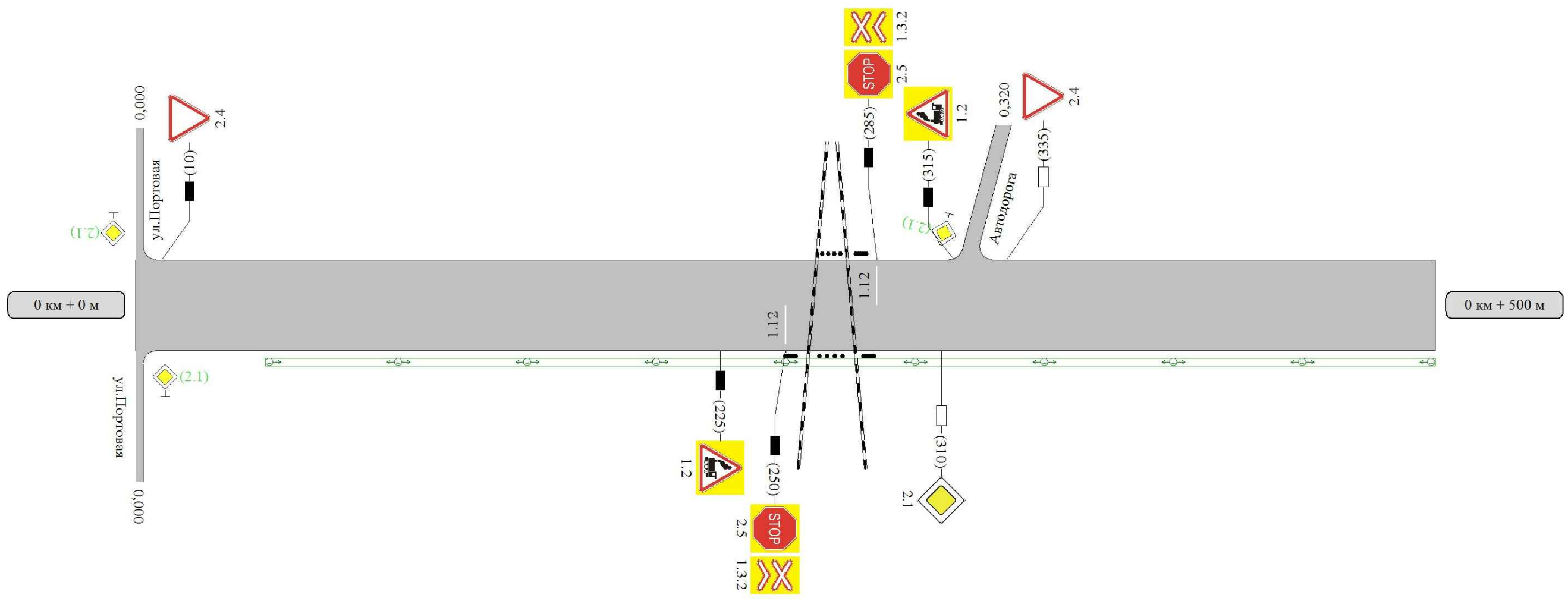
№ п/п	Начало участка, км + м	Конец участка, км + м	Объект установки	Количество опор \ светильников	Протяженность, м			Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	Потребность в установке, м	
1	0+020	0+520	Населенный пункт	11/11	500	500	0	Справа
<b>Итого:</b>				<b>11/11</b>	<b>500</b>	<b>500</b>	<b>0</b>	

*Г.П.ПРИБЬЕ, ПЕР.ДАЛЬНИЙ*  
*от ПК (0+000) до ПК (0+947)*



Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, пер.Дальний	
Элементы дороги в продольном профиле		
Элементы дороги в плане		
Трогуары слева		
Дорожная разметка и направляющие устройства слева		
Дорожная разметка и направляющие устройства по оси		
Горизонтальная дорожная разметка справа	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:  
1.12 : 8 м



Видимость автомобиля в прямом направлении	
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия
	1-ая от осевой
Дорожная разметка и направляющие устройства справа	
Трогуары справа	

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, пер.Дальний	
Элементы дороги в продольном профиле	6	
Элементы дороги в плане	500	
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении	
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия
	1-ая от осевой
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008884 - г.п.Приобье, пер.Дальний  
Участок: 0,000 - 0,540 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
<b>Предупреждающие знаки</b>									
1	1.2	Железнодорожный переезд без шлагбаума	1		0+225	установлено	1	справа	
2	1.2	Железнодорожный переезд без шлагбаума	1		0+315	установлено	1		слева
3	1.3.2	Многопутная железная дорога	1		0+250	установлено	1	справа	
4	1.3.2	Многопутная железная дорога	1		0+285	установлено	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>4</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>4</b>		
<b>Знаки приоритета</b>									
5	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1		съезд слева
6	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1	съезд справа	
7	2.1	Главная дорога	1		0+310	требуется установить	1	справа	
8	2.1	Главная дорога	1		0+320	требуется установить	1		съезд слева
9	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	установлено	1		слева
10	2.4	Уступите дорогу	1		0+335	требуется установить	1		слева
11	2.5	Движение без остановки запрещено	1		0+250	установлено	1	справа	
12	2.5	Движение без остановки запрещено	1		0+285	установлено	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>3</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>5</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>8</b>		
		<b>Всего установлено:</b>					<b>7</b>		
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>5</b>		
		<b>Всего:</b>					<b>12</b>		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008884 - г.п.Приобье, пер.Дальний  
Участок: 0,000 - 0,540 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	Потребность в установке, м	
1	0+050	0+500	Населенный пункт	10/10	450	0	450	Справа
<b>Итого:</b>				<b>10/10</b>	<b>450</b>	<b>0</b>	<b>450</b>	

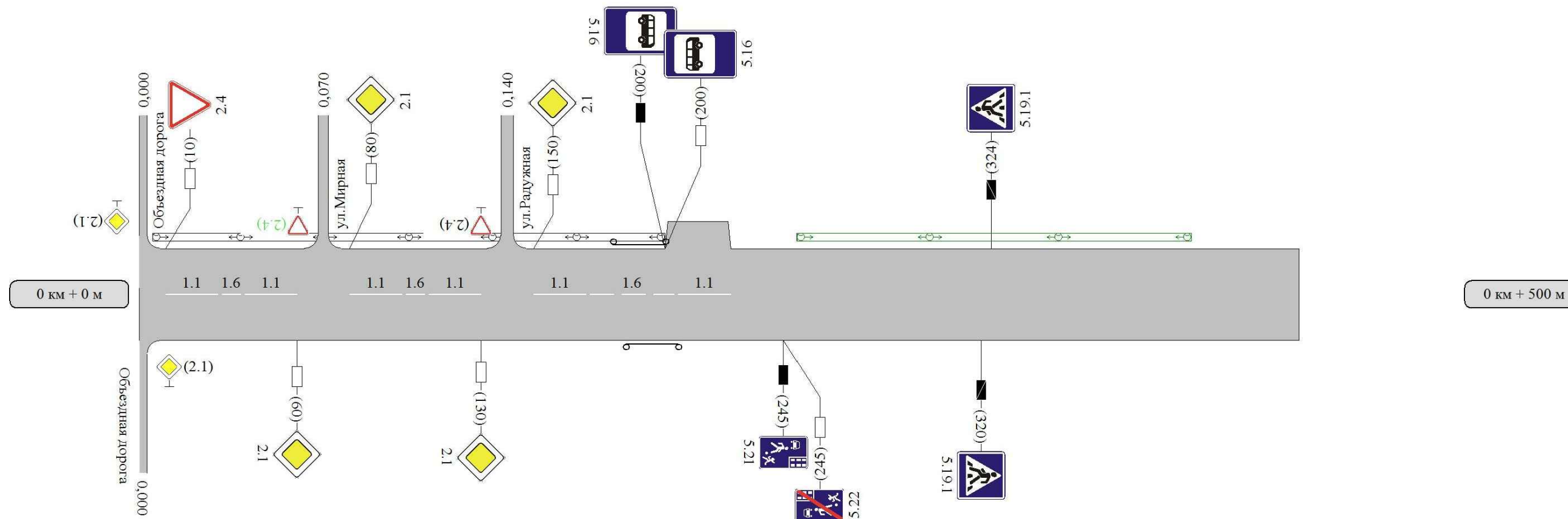
<b>Сводная ведомость горизонтальной дорожной разметки</b>			
Дорога: 0008884 - г.п.Приобье, пер.Дальний			
Участок: 0,000 - 0,540 км.			
№ км	№ столба+м	1.12	ИТОГО, кв.м.
коэф. привед к 1.1	коэф. привед к 1.1	1	
ширина, м	ширина, м	0.5	
0.54	0+540	7,50	3,75
ИТ ОГО:		7,50	3,75
ЛИН.КМ.		0,01	0,00
ПРИВЕД.КМ.		0,01	0,00
ПЛОЩАДЬ		3,75	3,75

<b>Ведомость размещения сигнальных столбиков</b>								
Дорога: 0008884 - г.п.Приобье, пер.Дальний								
Участок: 0,000 - 0,540 км.								
№ п/п	Начало участка, км + м	Конец участка, км + м	Протяженность, м			Расположение	Материал	Зона расположения
			Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м/шт	Фактически установленные, м/шт	Потребность в установке, м/шт			
1	0+250	0+254	3/4	3/4	0/0	Справа	Пластмасса	Железнодорожный переезд
2	0+263	0+273	9/4	9/4	0/0	Справа	Пластмасса	Железнодорожный переезд
3	0+264	0+271	7/4	7/4	0/0	Слева	Пластмасса	Железнодорожный переезд
4	0+277	0+281	5/4	5/4	0/0	Слева	Пластмасса	Железнодорожный переезд
5	0+280	0+284	5/4	5/4	0/0	Справа	Пластмасса	Железнодорожный переезд
<b>Итого:</b>			<b>29/20</b>	<b>29/20</b>	<b>0/0</b>			

*Г.П.ПРИБЬЕ, УЛ.ДОЛГОПРУДНАЯ  
от ПК (0+000) до ПК (0+441)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Долгопрудная	
Элементы дороги в продольном профиле	8	
Элементы дороги в плане	172 R=22 a=105 332 354 R=352 a=7 421	
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	ДО (У - 2) 180 - 200	
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:  
1.1 : 120 м  
1.6 : 55 м



Видимость автомобиля в прямом направлении		
Осевая линия	1.1 10 - 30	1.6 30 - 40
1-ая от осевой	1.1 40 - 60	1.1 80 - 100
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	1.6 100 - 110	1.1 110 - 130
Тротуары справа	1.1 150 - 170	1.6 170 - 205
	1.1 205 - 225	
	ДО (У - 2) 185 - 205	

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008898 - г.п.Приобье, ул.Долгопрудная  
Участок: 0,000 - 0,441 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
<b>Знаки приоритета</b>									
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	установлено	1		съезд слева
2	2.1	Главная дорога	1		0+000	установлено	1	съезд справа	
3	2.1	Главная дорога	1		0+060	требуется установить	1	справа	
4	2.1	Главная дорога	1		0+080	требуется установить	1		слева
5	2.1	Главная дорога	1		0+130	требуется установить	1	справа	
6	2.1	Главная дорога	1		0+150	требуется установить	1		слева
7	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	требуется установить	1		слева
8	2.4	Уступите дорогу	1		0+070	требуется установить	1		съезд слева
9	2.4	Уступите дорогу	1		0+140	установлено	1		съезд слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>3</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>6</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>9</b>		
<b>Знаки особых предписаний</b>									
10	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	1		0+200	установлено	1		слева
11	5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	1		0+200	требуется установить	1		слева
12	5.19.1	Пешеходный переход	1		0+320	демонтировать	1	справа	
13	5.19.1	Пешеходный переход	1		0+324	демонтировать	1		слева
14	5.21	Жилая зона	1		0+245	установлено	1	справа	
15	5.22	Конец жилой зоны	1		0+245	требуется установить	1	справа	
		<b>Итого установлено:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>4</b>		
		<b>Всего установлено:</b>					<b>5</b>		
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>2</b>		
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>8</b>		
		<b>Всего:</b>					<b>13</b>		

### Ведомость размещения барьерного ограждения

Дорога: 0008898 - г.п.Приобье, ул.Долгопрудная  
Участок: 0,000 - 0,441 км.

№ п/п	Начало участка, км+м	Конец участка, км+м	Протяженность, м				Дата установки, г	Расположение	Тип	Уровень, удерживающей способности	Высота, м	Зона расположения
			Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	Потребность в замене, м	Потребность в установке, м						
1	0+180	0+200	20	20	0	0	-	Слева	Одностороннее металлическое на металлических стойках	У - 2	0,8	Прочее
2	0+185	0+205	20	20	0	0	-	Справа	Одностороннее металлическое на металлических стойках	У - 2	0,8	Прочее
<b>Итого:</b>			<b>40</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>					

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008898 - г.п.Приобье, ул.Долгопрудная

Участок: 0,000 - 0,441 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	Потребность в установке, м	
1	0+005	0+200	Населенный пункт	7/7	195	195	0	Слева
2	0+250	0+400	Населенный пункт	4/4	150	0	150	Слева
<b>Итого:</b>				<b>11/11</b>	<b>345</b>	<b>195</b>	<b>150</b>	

### Ведомость наличия остановок общественного транспорта

Дорога: 0008898 - г.п.Приобье, ул.Долгопрудная

Участок: 0,000 - 0,441 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	0+200	Слева	заездной карман	посадочная площадка, павильон	нет	15	15	15	15

### Сводная ведомость горизонтальной дорожной разметки

Дорога: 0008898 - г.п.Приобье, ул.Долгопрудная

Участок: 0,000 - 0,441 км.

№ км	№ столба+м	1.1	1.6	итого, кв.м.
коэф. привед к 1.1	коэф. привед к 1.1	1	0.75	
ширина, м	ширина, м	0.15	0.15	
0.441	0+441	120,00	55,00	24,19
<b>ИТОГО:</b>		<b>120,00</b>	<b>55,00</b>	<b>24,19</b>
ЛИН.КМ.		0,12	0,06	0,00
ПРИВЕД.КМ.		0,12	0,04	0,00
<b>ПЛОЩАДЬ</b>		<b>18,00</b>	<b>6,19</b>	<b>24,19</b>



*Г.П.ПРИБЬЕ, ПЕР.ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ  
от ПК (0+000) до ПК (0+369)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, пер.Железнодорожный	
Элементы дороги в продольном профиле		
Элементы дороги в плане		
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:



Горизонтальная дорожная разметка справа	Видимость автомобиля в прямом направлении	
	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
	Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
	Тротуары справа	

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008856 - г.п.Приобье, пер.Железнодорожный

Участок: 0,000 - 0,369 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
<b>Знаки приоритета</b>									
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1		съезд слева
2	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1	съезд справа	
3	2.1	Главная дорога	1		0+115	требуется установить	1		съезд слева
4	2.1	Главная дорога	1		0+115	требуется установить	1	съезд справа	
5	2.1	Главная дорога	1		0+200	требуется установить	1	справа	
6	2.1	Главная дорога	1		0+210	требуется установить	1	съезд справа	
7	2.1	Главная дорога	1		0+280	требуется установить	1	справа	
8	2.1	Главная дорога	1		0+300	требуется установить	1		слева
9	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	требуется установить	1		слева
10	2.4	Уступите дорогу	1		0+105	требуется установить	1	справа	
11	2.4	Уступите дорогу	1		0+125	требуется установить	1		слева
12	2.4	Уступите дорогу	1		0+210	требуется установить	1		съезд слева
13	2.4	Уступите дорогу	1		0+220	требуется установить	1		слева
14	2.4	Уступите дорогу	1		0+290	требуется установить	1		съезд слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>14</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>14</b>		
<b>Запрещающие знаки</b>									
15	3.13	Ограничение высоты	1		0+005	требуется установить	1	справа	
16	3.13	Ограничение высоты	1		0+105	требуется установить	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>2</b>		
<b>Знаки дополнительной информации(таблички)</b>									
17	8.13	Направление главной дороги	1		0+210	требуется установить	1	съезд справа	
18	8.13	Направление главной дороги	1		0+220	требуется установить	1		слева
19	8.13	Направление главной дороги	1		0+210	требуется установить	1		съезд слева
20	8.13	Направление главной дороги	1		0+200	требуется установить	1	справа	
		<b>Итого установлено:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>4</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>4</b>		
		<b>Всего установлено:</b>					<b>0</b>		
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>20</b>		
		<b>Всего:</b>					<b>20</b>		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008856 - г.п.Приобье, пер.Железнодорожный

Участок: 0,000 - 0,369 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	Потребность в установке, м	
1	0+040	0+365	Населенный пункт	6/6	325	325	0	Справа
<b>Итого:</b>				<b>6/6</b>	<b>325</b>	<b>325</b>	<b>0</b>	

*Г.П.ПРИБЬЕ, УЛ.ЗЕЛЁНАЯ*  
*от ПК (0+000) до ПК (0+226)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Зелёная	
Элементы дороги в продольном профиле	14	4
Элементы дороги в плане	$R=135$ $a=14$ 37 $R=200$ $a=10$ 88 124	
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении	
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия
	1-ая от осевой
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008901 - г.п.Приобье, ул.Зелёная  
Участок: 0,000 - 0,226 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
		<b>Знаки приоритета</b>							
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	установлено	1		съезд слева
2	2.1	Главная дорога	1		0+000	установлено	1	съезд справа	
3	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	требуется установить	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					2		
		<b>Итого демонтировать:</b>					0		
		<b>Итого требуется:</b>					1		
		<b>Итого:</b>					3		
		<b>Всего установлено:</b>					2		
		<b>Всего демонтировать:</b>					0		
		<b>Всего требуется установить:</b>					1		
		<b>Всего:</b>					3		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008901 - г.п.Приобье, ул.Зелёная  
Участок: 0,000 - 0,226 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	Потребность в установке, м	
1	0+020	0+220	Населенный пункт	5/5	200	0	200	Справа
<b>Итого:</b>				5/5	200	0	200	

*Г.П.ПРИБЬЕ, ПЕР.ИЗМАЙЛЬСКИЙ*  
*от ПК (0+000) до ПК (0+376)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, пер.Измаильский	
Элементы дороги в продольном профиле	18	2
Элементы дороги в плане	R=386 a=5	231 R=561 a=4
Трогуары слева	36	277
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	298	372
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		R=262 a=16
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении	
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия
	1-ая от осевой
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Трогуары справа	



### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008840 - г.п.Приобье, пер.Измаильский  
Участок: 0,000 - 0,376 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
<b>Знаки приоритета</b>									
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	установлено	1	съезд справа	
2	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	установлено	1		слева
<b>Итого установлено:</b>							<b>2</b>		
<b>Итого демонтировать:</b>							<b>0</b>		
<b>Итого требуется:</b>							<b>0</b>		
<b>Итого:</b>							<b>2</b>		
<b>Знаки дополнительной информации(таблички)</b>									
3	8.13	Направление главной дороги	1		0+000	установлено	1	съезд справа	
4	8.13	Направление главной дороги	1		0+010	требуется установить	1		слева
<b>Итого установлено:</b>							<b>1</b>		
<b>Итого демонтировать:</b>							<b>0</b>		
<b>Итого требуется:</b>							<b>1</b>		
<b>Итого:</b>							<b>2</b>		
<b>Всего установлено:</b>							<b>3</b>		
<b>Всего демонтировать:</b>							<b>0</b>		
<b>Всего требуется установить:</b>							<b>1</b>		
<b>Всего:</b>							<b>4</b>		

### Ведомость размещения искусственного освещения

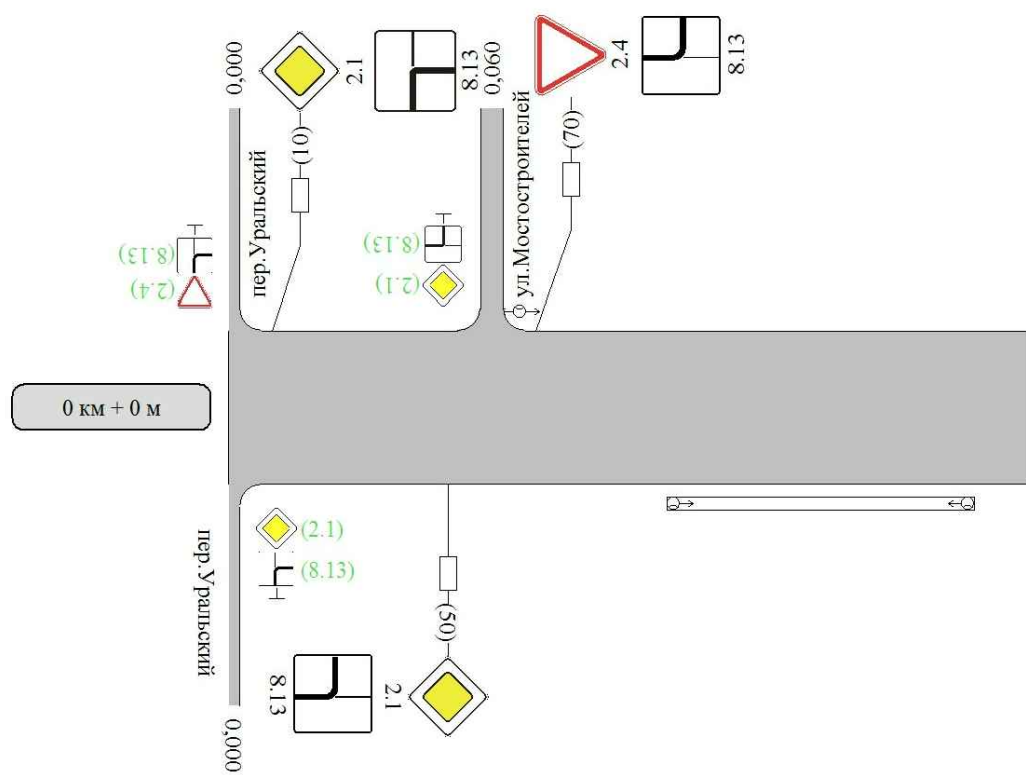
Дорога: 0008840 - г.п.Приобье, пер.Измаильский  
Участок: 0,000 - 0,376 км.

№ 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	Потребность в установке, м	
1	0+010	0+060	Населенный пункт	1/1	50	50	0	Справа
2	0+070	0+280	Населенный пункт	5/5	210	210	0	Слева
<b>Итого:</b>				<b>6/6</b>	<b>260</b>	<b>260</b>	<b>0</b>	

*Г.П.ПРИБЬЕ, УЛ.КАРЬЕРНАЯ*  
*от ПК (0+000) до ПК (0+183)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Карьерная	
Элементы дороги в продольном профиле	17	6
Элементы дороги в плане		
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении		
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа		
Тротуары справа		

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008853 - г.п.Приобье, ул.Карьерная  
Участок: 0,000 - 0,183 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
<b>Знаки приоритета</b>									
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1	съезд справа	
2	2.1	Главная дорога	1		0+010	требуется установить	1		слева
3	2.1	Главная дорога	1		0+050	требуется установить	1	справа	
4	2.1	Главная дорога	1		0+060	требуется установить	1		съезд слева
5	2.4	Уступите дорогу	1		0+000	требуется установить	1		съезд слева
6	2.4	Уступите дорогу	1		0+070	требуется установить	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>6</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>6</b>		
<b>Знаки дополнительной информации (таблички)</b>									
7	8.13	Направление главной дороги	1		0+010	требуется установить	1		слева
8	8.13	Направление главной дороги	1		0+060	требуется установить	1		съезд слева
9	8.13	Направление главной дороги	1		0+000	требуется установить	1	съезд справа	
10	8.13	Направление главной дороги	1		0+050	требуется установить	1	справа	
11	8.13	Направление главной дороги	1		0+000	требуется установить	1		съезд слева
12	8.13	Направление главной дороги	1		0+070	требуется установить	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>6</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>6</b>		
		<b>Всего установлено:</b>					<b>0</b>		
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>12</b>		
		<b>Всего:</b>					<b>12</b>		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008853 - г.п.Приобье, ул.Карьерная  
Участок: 0,000 - 0,183 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	Потребуется в установке, м	
1	0+065	0+115	Населенный пункт	1/1	50	50	0	Слева
2	0+100	0+170	Населенный пункт	2/2	70	70	0	Справа
<b>Итого:</b>				<b>3/3</b>	<b>120</b>	<b>120</b>	<b>0</b>	

*Г.П.ПРИБЬЕ, ПЕР.КЕДРОВЫЙ*  
*от ПК (0+000) до ПК (0+172)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, пер.Кедровый	
Элементы дороги в продольном профиле	2	7
Элементы дороги в плане		
Тротуары слева		
Дорожная ограждение и направляющее устройства слева		
Дорожная ограждение и направляющее устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении		
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	
	1-ая от осевой	
Дорожная ограждение и направляющее устройства справа		
Тротуары справа		

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008848 - г.п.Приобье, пер.Кедровый  
 Участок: 0,000 - 0,172 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
		<b>Знаки приоритета</b>							
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1		съезд слева
2	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1	съезд справа	
3	2.1	Главная дорога	1		0+172	требуется установить	1		съезд слева
4	2.1	Главная дорога	1		0+172	требуется установить	1	съезд справа	
5	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	требуется установить	1		слева
6	2.4	Уступите дорогу	1		0+162	требуется установить	1	справа	
		<b>Итого установлено:</b>					0		
		<b>Итого демонтировать:</b>					0		
		<b>Итого требуется:</b>					6		
		<b>Итого:</b>					6		
		<b>Всего установлено:</b>					0		
		<b>Всего демонтировать:</b>					0		
		<b>Всего требуется установить:</b>					6		
		<b>Всего:</b>					6		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008848 - г.п.Приобье, пер.Кедровый  
 Участок: 0,000 - 0,172 км.

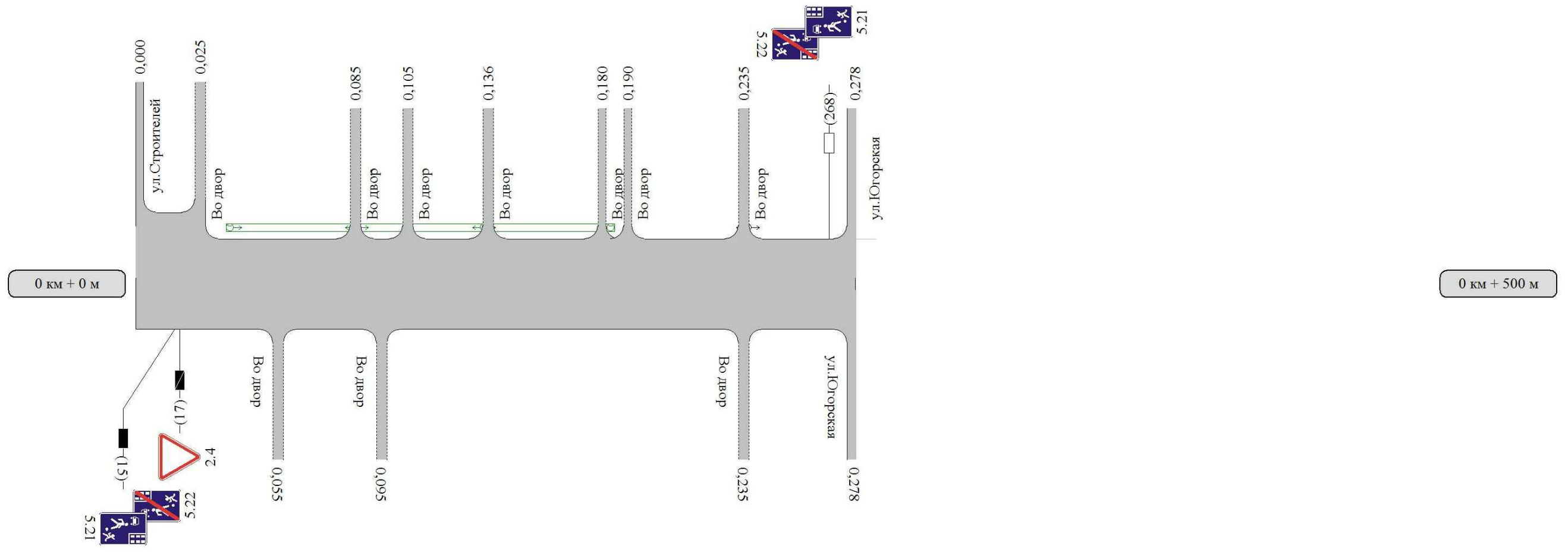
№ п/п	Начало участка, км + м	Конец участка, км + м	Объект установки	Количество опор \ светильников	Протяженность, м			Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	Потребность в установке, м	
1	0+060	0+160	Населенный пункт	2/2	100	100	0	Слева
<b>Итого:</b>				2/2	100	100	0	

*Г.П.ПРИБЬЕ, УЛ.КРЫМСКАЯ*  
*от ПК (0+000) до ПК (0+278)*



Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Крымская	
Элементы дороги в продольном профиле	49	11
Элементы дороги в плане	R=34 a=109	178 199 R=185 a=18 256
Трогуары слева		
Дорожная разметка и направляющие устройства слева		
Дорожная разметка и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении	
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия
	1-ая от осевой
Дорожная разметка и направляющие устройства справа	
Трогуары справа	

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008892 - г.п.Приобье, ул.Крымская  
Участок: 0,000 - 0,278 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
1	2.4	Уступите дорогу	1	0,00	0+017	демонтировать	1	справа	
		<b>Итого установлено:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>1</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>0</b>		
		<b>Знаки особых предписаний</b>							
2	5.21	Жилая зона	1		0+015	установлено	1	справа	
3	5.21	Жилая зона	1		0+268	требуется установить	1		слева
4	5.22	Конец жилой зоны	1		0+015	установлено	1	справа	
5	5.22	Конец жилой зоны	1		0+268	требуется установить	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>4</b>		
		<b>Всего установлено:</b>					<b>2</b>		
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>1</b>		
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>2</b>		
		<b>Всего:</b>					<b>4</b>		

### Ведомость размещения искусственного освещения

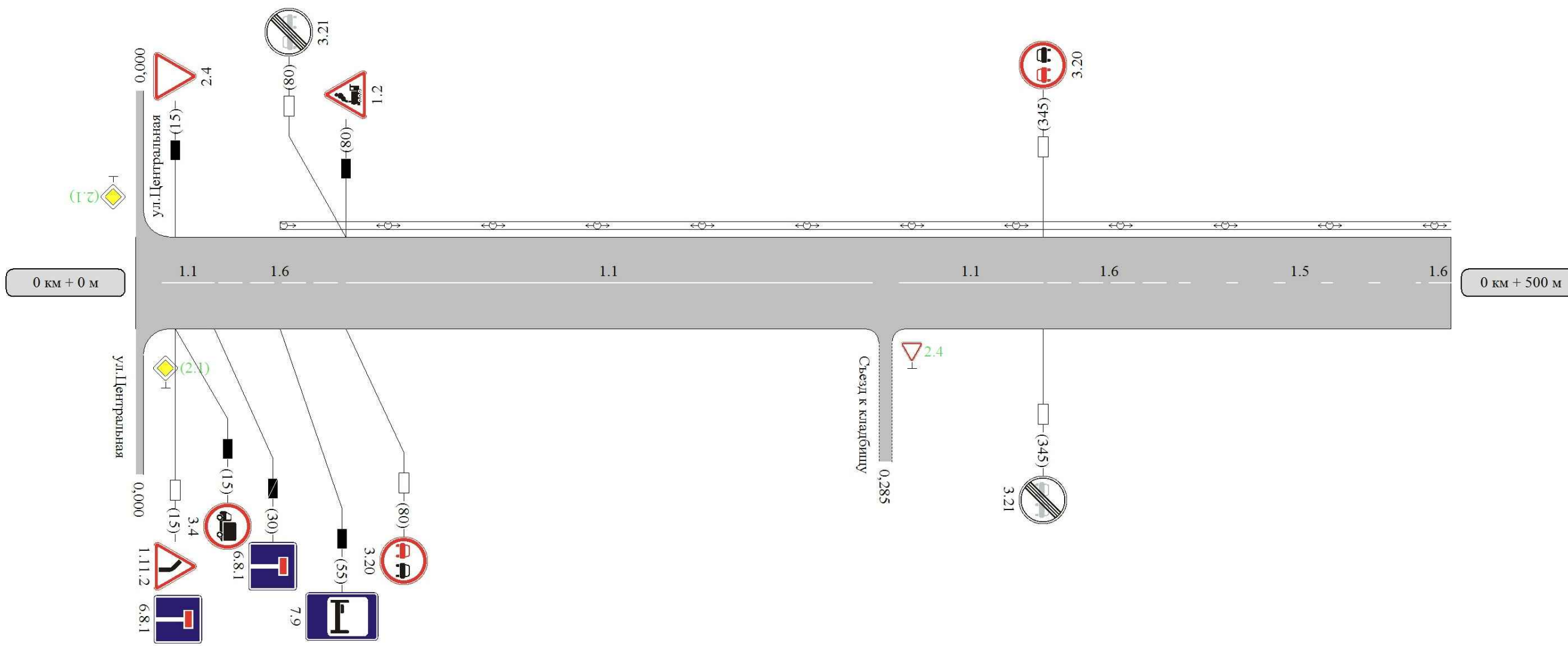
Дорога: 0008892 - г.п.Приобье, ул.Крымская  
Участок: 0,000 - 0,278 км.

№ 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	Потребность в установке, м	
1	0+035	0+185	Населенный пункт	4/4	150	0	150	Слева
2	0+235	0+278	Населенный пункт	1/1	43	43	0	Слева
<b>Итого:</b>				<b>5/5</b>	<b>193</b>	<b>43</b>	<b>150</b>	

*Г.П.ПРИБЬЕ, ПЕР.ЛЕСНОЙ*  
*от ПК (0+000) до ПК (0+942)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, пер.Лесной	
Элементы дороги в продольном профиле	6	
Элементы дороги в плане	R=222 a=32	
Тротуары слева	68	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	344 373	
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

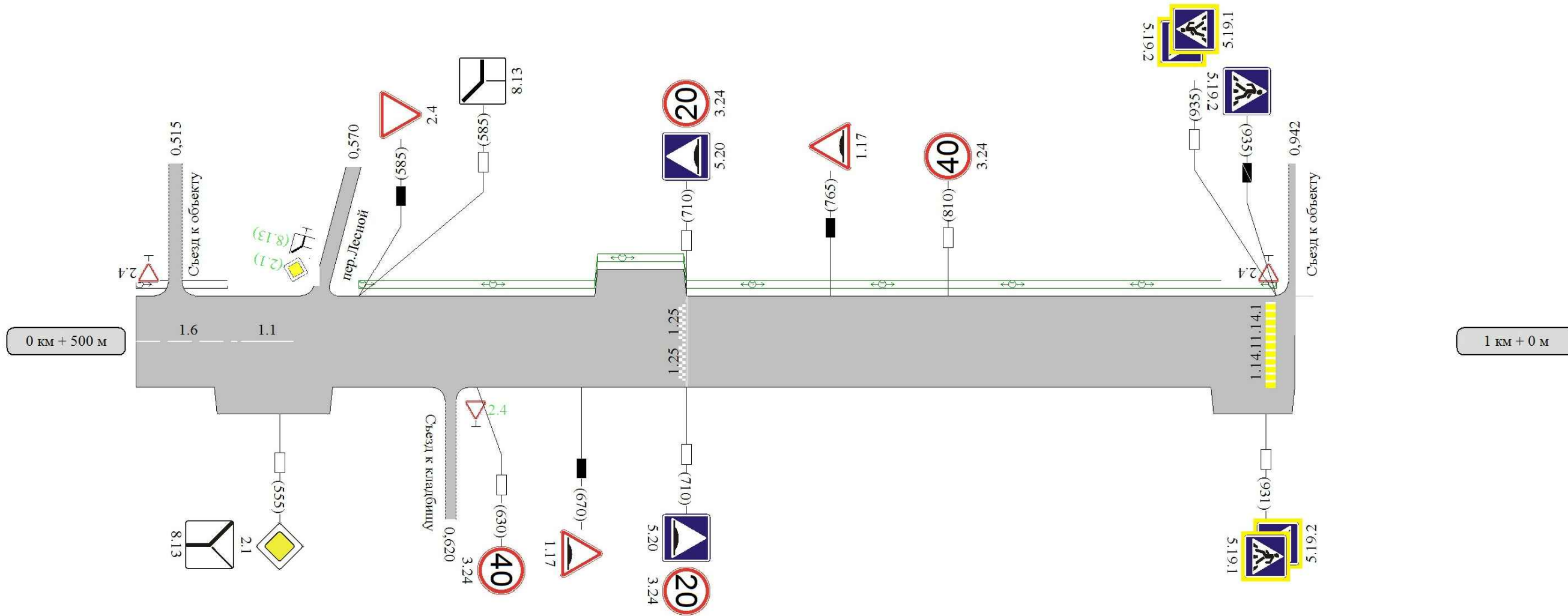
Разметка на участке:  
 1.1 : 275 м  
 1.5 : 95 м  
 1.6 : 110 м



Видимость автомобиля в прямом направлении								
Горизонтальная дорожная разметка	Осевая линия	1.1 10 - 30	1.6 30 - 80	1.1 80 - 280	1.1 290 - 345	1.6 345 - 395	1.5 395 - 490	1.6 490 - 500
	1-я от осевой							
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа								
Тротуары справа								

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, пер.Лесной	
Элементы дороги в продольном профиле	6	
Элементы дороги в плане	$R=965$ $a=8$	
Тротуары слева		
Дорожная разметка и направляющие устройства слева		
Дорожная разметка и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:  
 1.1 : 20 м  
 1.6 : 40 м  
 1.14.1 : 6 м  
 1.25 : 6 шт



Видимость автомобиля в прямом направлении	Осевая линия	1.6 500 - 540	1.1 540 - 560
	1-ая от осевой		
Дорожная разметка и направляющие устройства справа			
Тротуары справа			

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008897 - г.п.Приобье, пер.Лесной  
Участок: 0,000 - 0,942 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
<b>Предупреждающие знаки</b>									
1	1.2	Железнодорожный переезд без шлагбаума	1		0+080	установлено	1		слева
2	1.11.2	Опасный поворот	1		0+015	требуется установить	1	справа	
3	1.17	Искусственная неровность	1		0+670	установлено	1	справа	
4	1.17	Искусственная неровность	1		0+765	установлено	1		слева
<b>Итого установлено:</b>							<b>3</b>		
<b>Итого демонтировать:</b>							<b>0</b>		
<b>Итого требуется:</b>							<b>1</b>		
<b>Итого:</b>							<b>4</b>		
<b>Знаки приоритета</b>									
5	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1		съезд слева
6	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1	съезд справа	
7	2.1	Главная дорога	1		0+555	требуется установить	1	справа	
8	2.1	Главная дорога	1		0+570	требуется установить	1		съезд слева
9	2.4	Уступите дорогу	1		0+015	установлено	1		слева
10	2.4	Уступите дорогу	1		0+285	требуется установить	1	съезд справа	
11	2.4	Уступите дорогу	1		0+515	установлено	1		съезд слева
12	2.4	Уступите дорогу	1		0+585	установлено	1		слева
13	2.4	Уступите дорогу	1		0+620	требуется установить	1	съезд справа	
14	2.4	Уступите дорогу	1		0+942	установлено	1		съезд слева
<b>Итого установлено:</b>							<b>4</b>		
<b>Итого демонтировать:</b>							<b>0</b>		
<b>Итого требуется:</b>							<b>6</b>		
<b>Итого:</b>							<b>10</b>		
<b>Запрещающие знаки</b>									
15	3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	1		0+015	установлено	1	справа	
16	3.20	Обгон запрещен	1		0+080	требуется установить	1	справа	
17	3.20	Обгон запрещен	1		0+345	требуется установить	1		слева
18	3.21	Конец зоны запрещения обгона	1		0+080	требуется установить	1		слева
19	3.21	Конец зоны запрещения обгона	1		0+345	требуется установить	1	справа	
20	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+630	требуется установить	1	справа	
21	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+710	требуется установить	1	справа	
22	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+710	требуется установить	1		слева
23	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+810	требуется установить	1		слева
<b>Итого установлено:</b>							<b>1</b>		
<b>Итого демонтировать:</b>							<b>0</b>		
<b>Итого требуется:</b>							<b>8</b>		
<b>Итого:</b>							<b>9</b>		
<b>Знаки особых предписаний</b>									
24	5.19.1	Пешеходный переход	1		0+931	требуется установить	1	справа	
25	5.19.1	Пешеходный переход	1		0+935	требуется установить	1		слева
26	5.19.2	Пешеходный переход	1		0+931	требуется установить	1	справа	
27	5.19.2	Пешеходный переход	1		0+935	требуется установить	1		слева
28	5.19.2	Пешеходный переход	1		0+935	демонтировать	1		слева
29	5.20	Искусственная неровность	1		0+710	требуется установить	1		слева
30	5.20	Искусственная неровность	1		0+710	требуется установить	1	справа	
<b>Итого установлено:</b>							<b>0</b>		
<b>Итого демонтировать:</b>							<b>1</b>		
<b>Итого требуется:</b>							<b>6</b>		
<b>Итого:</b>							<b>6</b>		

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008897 - г.п.Приобье, пер.Лесной

Участок: 0,000 - 0,942 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Местора сположение	Местора сположение
<b>Информационные знаки</b>									
31	6.8.1	Тупик	1		0+015	требуется установить	1	справа	
32	6.8.1	Тупик	1		0+030	демонтировать	1	справа	
		<b>Итого установлено:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>1</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>1</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>1</b>		
<b>Знаки сервиса</b>									
33	7.9	Гостиница или мотель	1		0+055	установлено	1	справа	
		<b>Итого установлено:</b>					<b>1</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>1</b>		
<b>Знаки дополнительной информации(таблички)</b>									
34	8.13	Направление главной дороги	1		0+555	требуется установить	1	справа	
35	8.13	Направление главной дороги	1		0+570	требуется установить	1		съезд слева
36	8.13	Направление главной дороги	1		0+585	требуется установить	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>3</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>3</b>		
		<b>Всего установлено:</b>					<b>9</b>		
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>2</b>		
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>25</b>		
		<b>Всего:</b>					<b>34</b>		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008897 - г.п.Приобье, пер.Лесной

Участок: 0,000 - 0,942 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	Потребность в установке, м	
1	0+055	0+535	Населенный пункт	13/13	480	480	0	Слева
2	0+585	0+935	Населенный пункт	8/8	350	0	350	Слева
<b>Итого:</b>				<b>21/21</b>	<b>830</b>	<b>480</b>	<b>350</b>	

### Сводная ведомость горизонтальной дорожной разметки

Дорога: 0008897 - г.п.Приобье, пер.Лесной

Участок: 0,000 - 0,942 км.

№ км	№ столба+м	1.1	1.5	1.6	1.14.1	1.25	Итого, кв.м.
коэф. привед к 1.1	коэф. привед к 1.1	1	0.25	0.75	1	1	
ширина, м	ширина, м	0.15	0.15	0.15	4	0.4	
0.942	0+942	295,00	95,00	150,00	6,00	6,00	91,09
ИТОГО:		295,00	95,00	150,00	6,00	6,00	91,09
ЛИН.КМ.		0,29	0,10	0,15	0,01	0,01	0,00
ПРИВЕД.КМ.		0,29	0,02	0,11	0,01	0,01	0,00
ПЛОЩАДЬ		44,25	3,56	16,88	24,00	2,40	91,09

### Ведомость наличия пешеходных переходов в разных уровнях

Дорога: 0008897 - г.п.Приобье, пер.Лесной

Участок: 0,000 - 0,942 км.

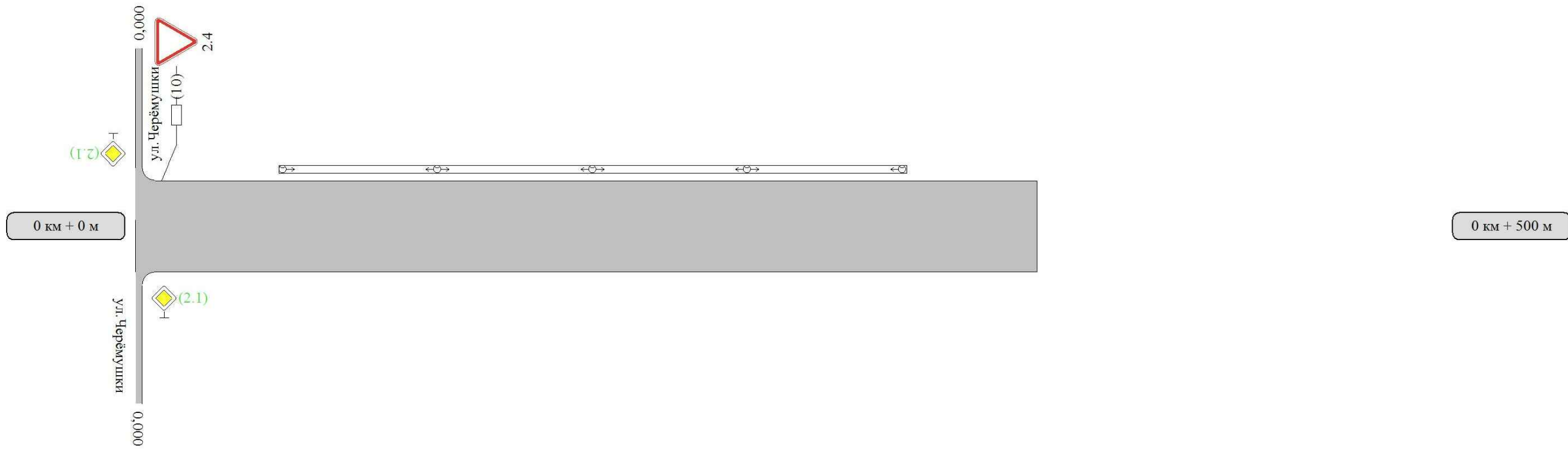
№ п/п	Адрес, км + м	Вид перехода	Расположение перехода	Наличие пешеходных дорожек от места остановки общественного тр-ра до пешеходных переходов
1	0+933	наземный	в одном уровне	нет



*Г.П.ПРИБЬЕ, УЛ.ЛУГОВАЯ*  
*от ПК (0+000) до ПК (0+345)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Луговая	
Элементы дороги в продольном профиле	2	9
Элементы дороги в плане	309	R=101 a=20 344
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении	
Осевая линия	
1-ая от осевой	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008859 - г.п.Приобье, ул.Луговая

Участок: 0,000 - 0,345 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
		<b>Знаки приоритета</b>							
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1		съезд слева
2	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1	съезд справа	
3	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	требуется установить	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					0		
		<b>Итого демонтировать:</b>					0		
		<b>Итого требуется:</b>					3		
		<b>Итого:</b>					3		
		<b>Всего установлено:</b>					0		
		<b>Всего демонтировать:</b>					0		
		<b>Всего требуется установить:</b>					3		
		<b>Всего:</b>					3		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008859 - г.п.Приобье, ул.Луговая

Участок: 0,000 - 0,345 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	Потребность в установке, м	
1	0+055	0+295	Населенный пункт	5/5	240	240	0	Слева
<b>Итого:</b>				5/5	240	240	0	

*Г.П.ПРИБЬЕ, УЛ.ЛЫЖНИКОВ (ЧАСТЬ 1)  
от ПК (0+000) до ПК (0+179)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Лыжников (часть 1)	
Элементы дороги в продольном профиле		
Элементы дороги в плане		
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении	
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия
	1-ая от осевой
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008873 - г.п.Приобье, ул.Лыжников (часть 1)

Участок: 0,000 - 0,179 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
		<b>Знаки приоритета</b>							
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1		съезд слева
2	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1	съезд справа	
3	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	требуется установить	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					0		
		<b>Итого демонтировать:</b>					0		
		<b>Итого требуется:</b>					3		
		<b>Итого:</b>					3		
		<b>Всего установлено:</b>					0		
		<b>Всего демонтировать:</b>					0		
		<b>Всего требуется установить:</b>					3		
		<b>Всего:</b>					3		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008873 - г.п.Приобье, ул.Лыжников (часть 1)

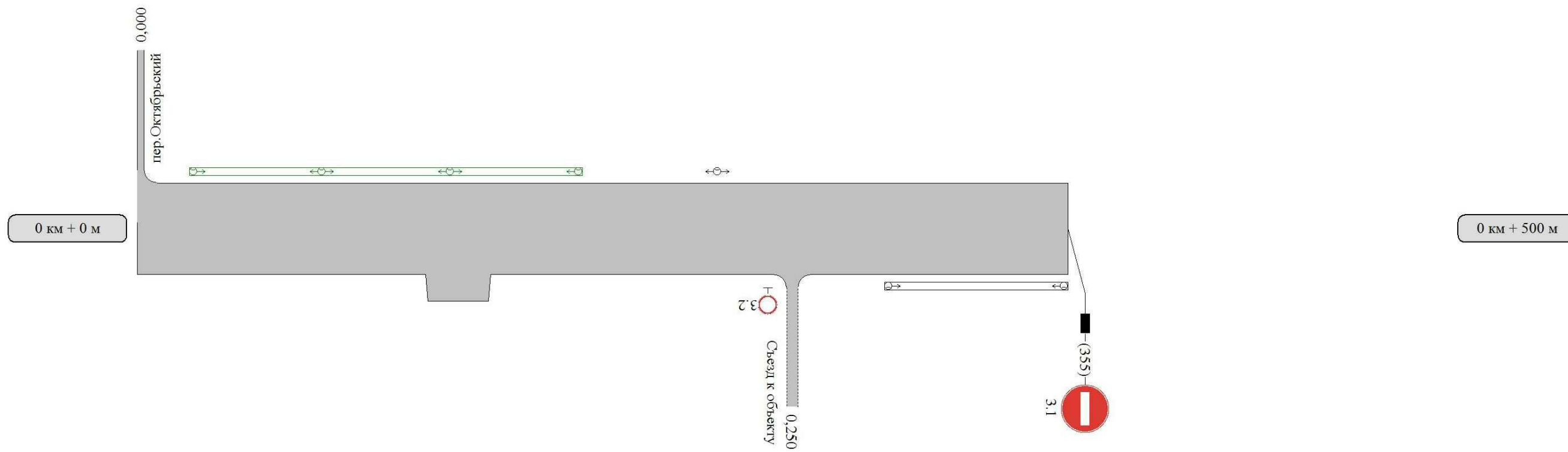
Участок: 0,000 - 0,179 км.

№ 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	Потребность в установке, м	
1	0+040	0+155	Населенный пункт	3/3	115	115	0	Слева
<b>Итого:</b>				3/3	115	115	0	

*Г.П.ПРИБЬЕ, УЛ.ЛЫЖНИКОВ (ЧАСТЬ2)  
от ПК (0+000) до ПК (0+355)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Лыжников (часть 2)		
Элементы дороги в продольном профиле	16	0	4
Элементы дороги в плане		177	227
Тротуары слева			
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева			
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой			
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой		
Видимость автомобиля в обратном направлении			

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении	
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия
	1-ая от осевой
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	



### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008893 - г.п.Приобье, ул.Лыжников (часть 2)

Участок: 0,000 - 0,355 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
		<b>Запрещающие знаки</b>							
1	3.1	Въезд запрещен	1		0+355	установлено	1		
2	3.2	Движение запрещено	1		0+250	установлено	1	съезд справа	
		<b>Итого установлено:</b>					2		
		<b>Итого демонтировать:</b>					0		
		<b>Итого требуется:</b>					0		
		<b>Итого:</b>					2		
		<b>Всего установлено:</b>					2		
		<b>Всего демонтировать:</b>					0		
		<b>Всего требуется установить:</b>					0		
		<b>Всего:</b>					2		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008893 - г.п.Приобье, ул.Лыжников (часть 2)

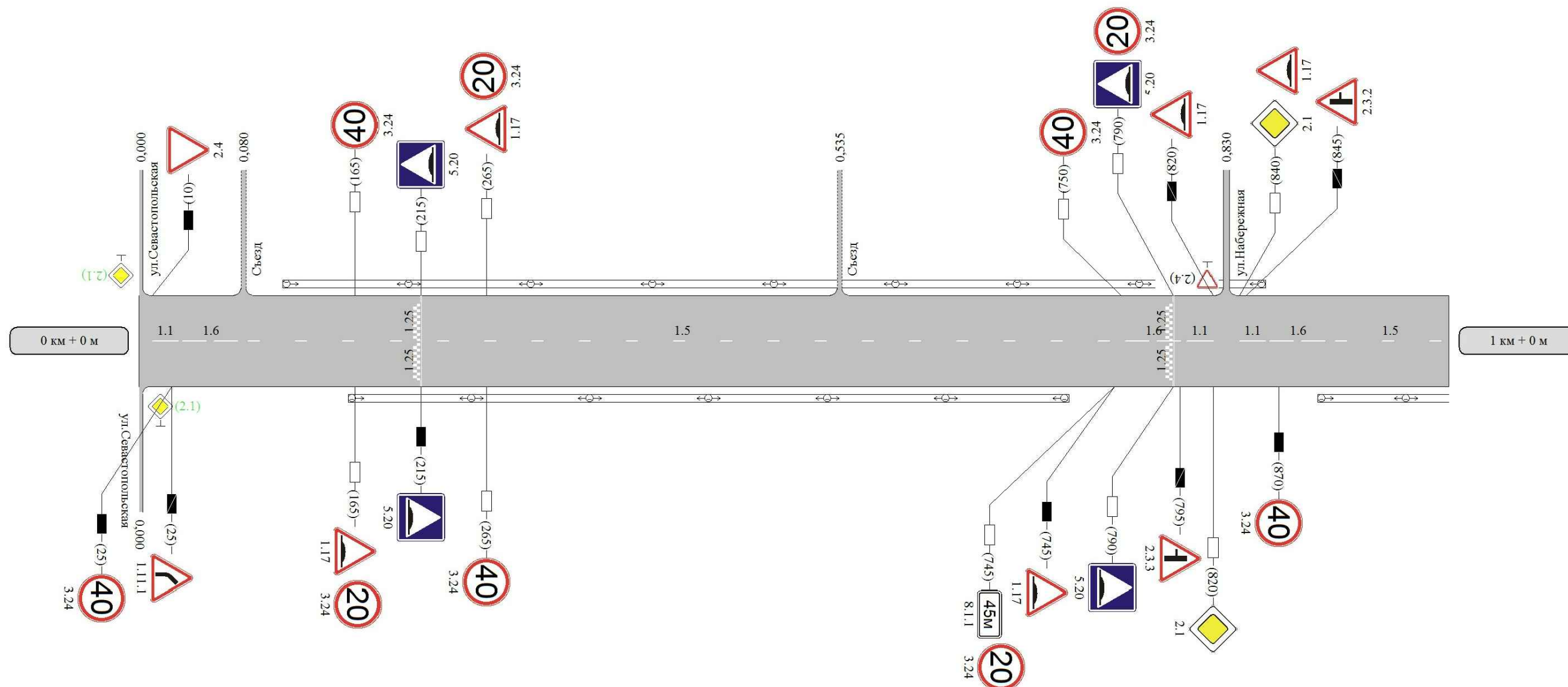
Участок: 0,000 - 0,355 км.

№ 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	Потребность в установке, м	
1	0+020	0+170	Населенный пункт	4/4	150	0	150	Слева
2	0+220	0+270	Населенный пункт	1/1	50	50	0	Слева
3	0+285	0+355	Населенный пункт	2/2	70	70	0	Справа
<b>Итого:</b>				<b>7/7</b>	<b>270</b>	<b>120</b>	<b>150</b>	

*Г.П.ПРИБЬЕ, УЛ.МОЛОДЁЖНАЯ*  
*от ПК (0+000) до ПК (0+179)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Молодежная	
Элементы дороги в продольном профиле	22	
Элементы дороги в плане		
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

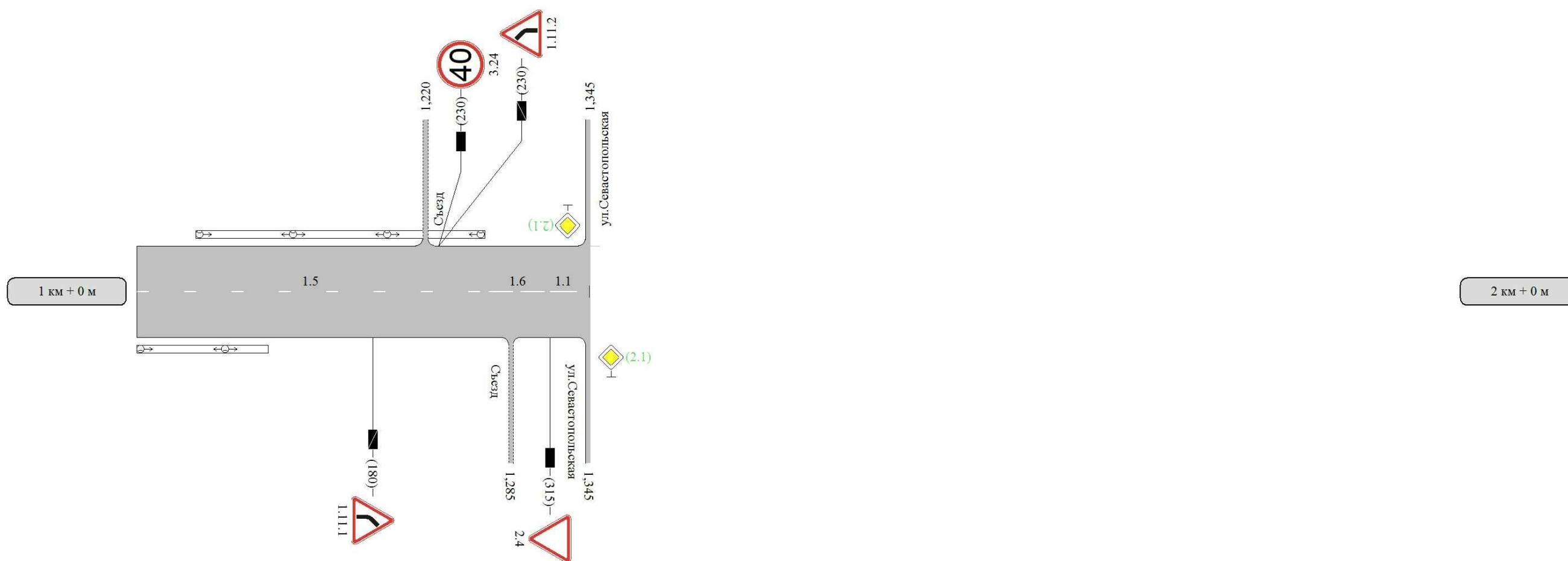
Разметка на участке:  
 1.1 : 60 м  
 1.5 : 760 м  
 1.6 : 150 м  
 1.25 : 14 шт



Видимость автомобиля в прямом направлении										
Горизонтальная дорожная разметка в прямом направлении	Осевая линия	1.1 10 - 30	1.6 30 - 80	1.5 80 - 750	1.6 750 - 800	1.1 800 - 820	1.1 840 - 860	1.6 860 - 910	1.5 910 - 1000	
	1-ая от осевой									
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа										
Тротуары справа										

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Молодежная		
Элементы дороги в продольном профиле			
Элементы дороги в плане			
Тротуары слева			
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева			
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой			
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой		
Видимость автомобиля в обратном направлении			

Разметка на участке:  
1.1 : 20 м  
1.5 : 265 м  
1.6 : 50 м



Видимость автомобиля в прямом направлении				
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия	1.5 0 - 265	1.6 265 - 315	1.1 315 - 335
	1-ая от осевой			
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа				
Тротуары справа				

## Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008832 - г.п.Приобье, ул.Молодежная  
Участок: 0,000 - 1,345 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
<b>Предупреждающие знаки</b>									
1	1.11.1	Опасный поворот	2		0+025	демонтировать	1	справа	
2	1.11.1	Опасный поворот	2		1+180	демонтировать	1	справа	
3	1.11.2	Опасный поворот	2		1+230	демонтировать	1		слева
4	1.17	Искусственная неровность	2		0+165	требуется установить	1	справа	
5	1.17	Искусственная неровность	2		0+265	требуется установить	1		слева
6	1.17	Искусственная неровность	2		0+745	установлено	1	справа	
7	1.17	Искусственная неровность	2		0+820	демонтировать	1		слева
8	1.17	Искусственная неровность	2		0+840	требуется установить	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>1</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>4</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>3</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>4</b>		
<b>Знаки приоритета</b>									
9	2.1	Главная дорога	2		0+000	требуется установить	1		съезд слева
10	2.1	Главная дорога	2		0+000	требуется установить	1	съезд справа	
11	2.1	Главная дорога	2		0+820	требуется установить	1	справа	
12	2.1	Главная дорога	2		0+840	требуется установить	1		слева
13	2.1	Главная дорога	2		1+345	требуется установить	1		съезд слева
14	2.1	Главная дорога	2		1+345	требуется установить	1	съезд справа	
15	2.3.2	Примыкание второстепенной дороги	2		0+845	демонтировать	1		слева
16	2.3.3	Примыкание второстепенной дороги	2		0+795	демонтировать	1	справа	
17	2.4	Уступите дорогу	2		0+010	установлено	1		слева
18	2.4	Уступите дорогу	2		0+830	установлено	1		съезд слева
19	2.4	Уступите дорогу	2		1+315	установлено	1	справа	
		<b>Итого установлено:</b>					<b>3</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>6</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>9</b>		
<b>Запрещающие знаки</b>									
20	3.24	Ограничение максимальной скорости	2		0+025	установлено	1	справа	
21	3.24	Ограничение максимальной скорости	2		0+165	требуется установить	1	справа	
22	3.24	Ограничение максимальной скорости	2		0+165	требуется установить	1		слева
23	3.24	Ограничение максимальной скорости	2		0+265	требуется установить	1		слева
24	3.24	Ограничение максимальной скорости	2		0+265	требуется установить	1	справа	
25	3.24	Ограничение максимальной скорости	2		0+745	требуется установить	1	справа	
26	3.24	Ограничение максимальной скорости	2		0+750	требуется установить	1		слева
27	3.24	Ограничение максимальной скорости	2		0+790	требуется установить	1		слева
28	3.24	Ограничение максимальной скорости	2		0+870	установлено	1	справа	
29	3.24	Ограничение максимальной скорости	2		1+230	установлено	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>3</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>7</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>10</b>		

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008832 - г.п.Приобье, ул.Молодежная

Участок: 0,000 - 1,345 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
		<b>Знаки особых предписаний</b>							
30	5.20	Искусственная неровность	2		0+215	установлено	1	справа	
31	5.20	Искусственная неровность	2		0+215	требуется установить	1		слева
32	5.20	Искусственная неровность	2		0+790	требуется установить	1	справа	
33	5.20	Искусственная неровность	2		0+790	требуется установить	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>1</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>3</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>4</b>		
		<b>Знаки дополнительной информации(таблички)</b>							
34	8.1.1	Расстояние до объекта	2		0+745	требуется установить	1	справа	
		<b>Итого установлено:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>1</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>1</b>		
		<b>Всего установлено:</b>					<b>8</b>		
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>6</b>		
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>20</b>		
		<b>Всего:</b>					<b>28</b>		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008832 - г.п.Приобье, ул.Молодежная

Участок: 0,000 - 1,345 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	Потребность в установке, м	
1	0+110	0+860	Населенный пункт	9/9	750	750	0	Слева
2	0+160	0+710	Населенный пункт	7/7	550	550	0	Справа
3	0+900	1+100	Населенный пункт	4/4	200	200	0	Справа
4	1+045	1+265	Населенный пункт	4/4	220	220	0	Слева
<b>Итого:</b>				<b>24/24</b>	<b>1720</b>	<b>1720</b>	<b>0</b>	

### Сводная ведомость горизонтальной дорожной разметки

Дорога: 0008832 - г.п.Приобье, ул.Молодежная

Участок: 0,000 - 1,345 км.

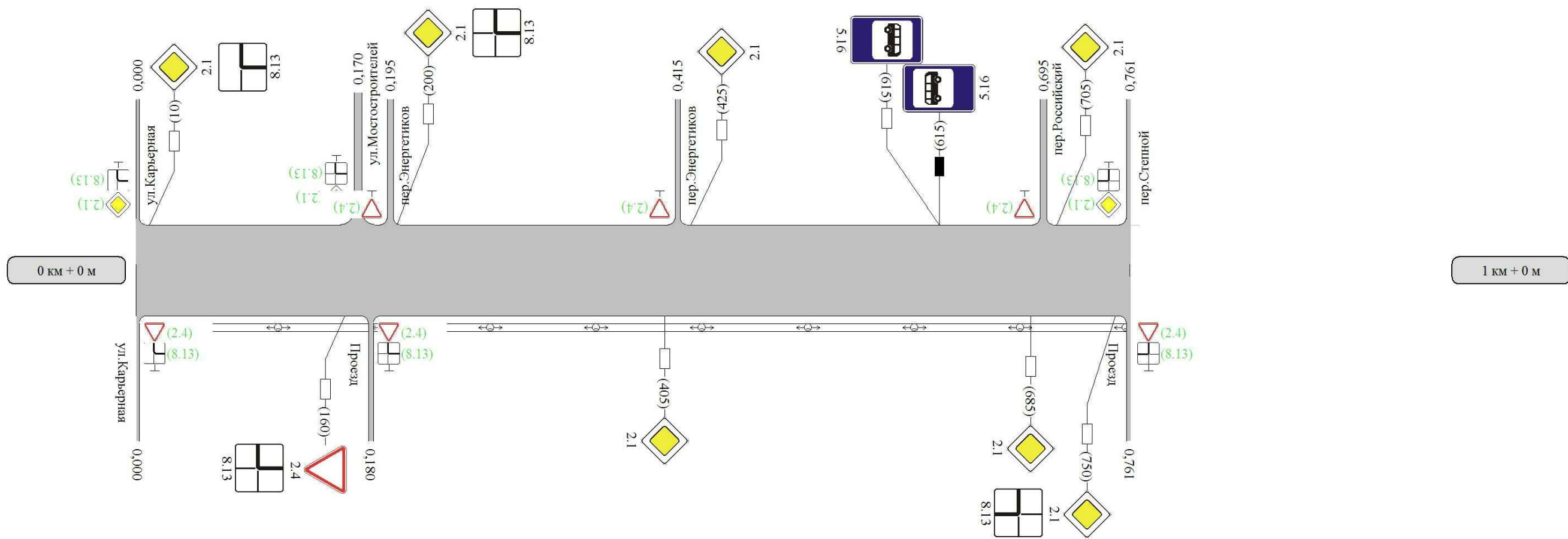
№ км	№ столба+м	1.1	1.5	1.6	1.25	итого, кв.м.
коэф. привед. к 1.1	коэф. привед. к 1.1	1	0.25	0.75	1	
ширина, м	ширина, м	0.15	0.15	0.15	0.4	
1	1+000	60,00	760,00	150,00	14,00	59,98
1.345	1+345	20,00	265,00	50,00	0,00	18,56
ИТ ОГО:		80,00	1025,00	200,00	14,00	78,54
ЛИН.КМ.		0,08	1,02	0,20	0,01	0,00
ПРИВЕД.КМ.		0,08	0,26	0,15	0,01	0,00
ПЛОЩАДЬ		12,00	38,44	22,50	5,60	78,54

*Г.П.ПРИБЬЕ, УЛ.МОСТОСТРОИТЕЛЕЙ (ЧАСТЬ 1)*  
*от ПК (0+000) до ПК (0+761)*



Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Мостостроителей (часть 1)	
Элементы дороги в продольном профиле		
Элементы дороги в плане		
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении	
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия
	1-ая от осевой
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

Ведомость размещения дорожных знаков									
Дорога: 0008850 - г.п.Приобье, ул.Мостостроителей (часть 1)									
Участок: 0,000 - 0,761 км.									
№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
<b>Знаки приоритета</b>									
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1		съезд слева
2	2.1	Главная дорога	1		0+010	требуется установить	1		слева
3	2.1	Главная дорога	1		0+170	требуется установить	1		съезд слева
4	2.1	Главная дорога	1		0+200	требуется установить	1		слева
5	2.1	Главная дорога	1		0+405	требуется установить	1	справа	
6	2.1	Главная дорога	1		0+425	требуется установить	1		слева
7	2.1	Главная дорога	1		0+685	требуется установить	1	справа	
8	2.1	Главная дорога	1		0+705	требуется установить	1		слева
9	2.1	Главная дорога	1		0+750	требуется установить	1	справа	
10	2.1	Главная дорога	1		0+761	требуется установить	1		съезд слева
11	2.4	Уступите дорогу	1		0+000	требуется установить	1	съезд справа	
12	2.4	Уступите дорогу	1		0+160	требуется установить	1	справа	
13	2.4	Уступите дорогу	1		0+180	требуется установить	1	съезд справа	
14	2.4	Уступите дорогу	1		0+195	требуется установить	1		съезд слева
15	2.4	Уступите дорогу	1		0+415	требуется установить	1		съезд слева
16	2.4	Уступите дорогу	1		0+695	требуется установить	1		съезд слева
17	2.4	Уступите дорогу	1		0+761	требуется установить	1	съезд справа	
		<b>Итого установлено:</b>					0		
		<b>Итого демонтировать:</b>					0		
		<b>Итого требуется:</b>					17		
		<b>Итого:</b>					17		
<b>Знаки особых предписаний</b>									
18	5.16	Место остановки автобуса и(или) троллейбуса	1		0+615	требуется установить	1		слева
19	5.16	Место остановки автобуса и(или) троллейбуса	1		0+615	установлено	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					1		
		<b>Итого демонтировать:</b>					0		
		<b>Итого требуется:</b>					1		
		<b>Итого:</b>					2		
<b>Знаки дополнительной информации (таблички)</b>									
20	8.13	Направление главной дороги	1		0+170	требуется установить	1		съезд слева
21	8.13	Направление главной дороги	1		0+750	требуется установить	1	справа	
22	8.13	Направление главной дороги	1		0+160	требуется установить	1	справа	
23	8.13	Направление главной дороги	1		0+761	требуется установить	1	съезд справа	
24	8.13	Направление главной дороги	1		0+180	требуется установить	1	съезд справа	
25	8.13	Направление главной дороги	1		0+200	требуется установить	1		слева
26	8.13	Направление главной дороги	1		0+761	требуется установить	1		съезд слева
27	8.13	Направление главной дороги	1		0+010	требуется установить	1		слева
28	8.13	Направление главной дороги	1		0+000	требуется установить	1		съезд слева
29	8.13	Направление главной дороги	1		0+000	требуется установить	1	съезд справа	
		<b>Итого установлено:</b>					0		
		<b>Итого демонтировать:</b>					0		
		<b>Итого требуется:</b>					10		
		<b>Итого:</b>					10		
		<b>Всего установлено:</b>					1		
		<b>Всего демонтировать:</b>					0		
		<b>Всего требуется установить:</b>					28		
		<b>Всего:</b>					29		

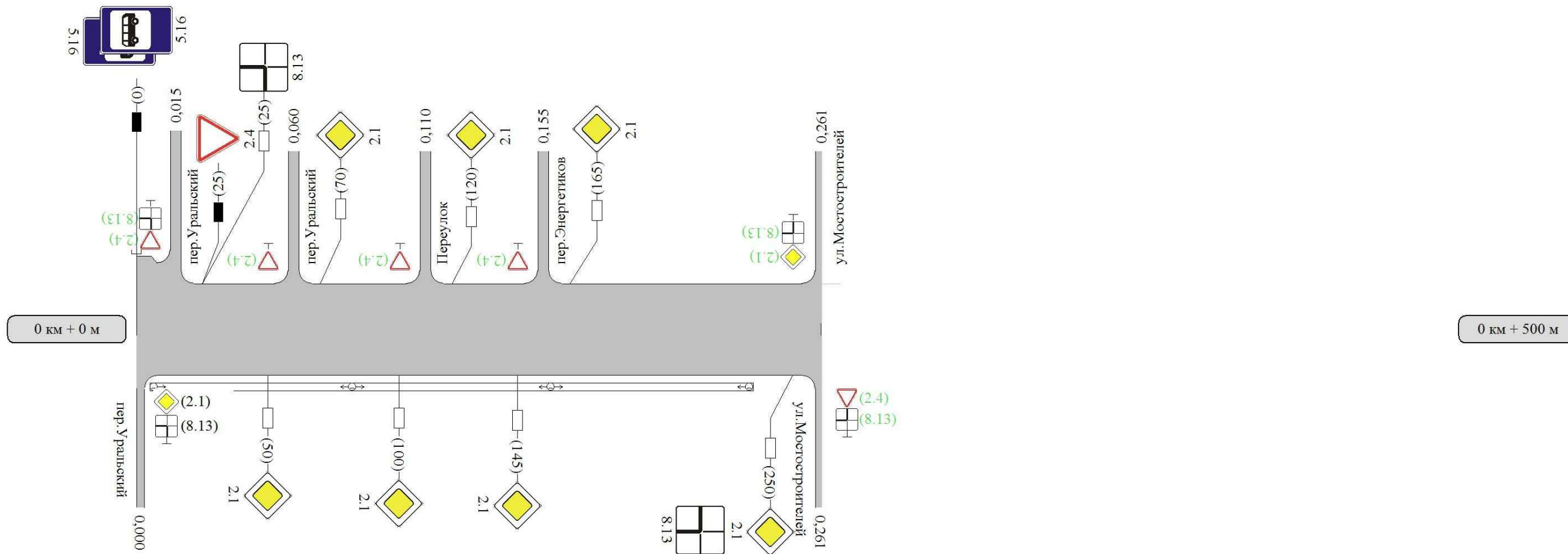
Ведомость размещения искусственного освещения								
Дорога: 0008850 - г.п.Приобье, ул.Мостостроителей (часть 1)								
Участок: 0,000 - 0,761 км.								
№ п/п	Начало участка, км + м	Конец участка, км + м	Объект установки	Количество опор \ светильников	Протяженность, м			Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	Потребность в установке, м	
1	0+025	0+761	Населенный пункт	10/10	736	736	0	Справа
<b>Итого:</b>				10/10	736	736	0	

Ведомость наличия остановок общественного транспорта									
Дорога: 0008850 - г.п.Приобье, ул.Мостостроителей (часть 1)									
Участок: 0,000 - 0,761 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	0+615	слева		посадочная площадка, павильон, заездной карман	нет	15	15	-	-

*Г.П.ПРИБЬЕ, УЛ.МОСТОСТРОИТЕЛЕЙ (ЧАСТЬ2)  
от ПК (0+000) до ПК (0+261)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Мостостроителей (часть 2)
Элементы дороги в продольном профиле	
Элементы дороги в плане	
Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой
Видимость автомобиля в обратном направлении	

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении	
Осевая линия	
1-ая от осевой	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008886 - г.п.Приобье, ул.Мостостроителей (часть 2)

Участок: 0,000 - 0,261 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
<b>Знаки приоритета</b>									
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	установлено	1	съезд справа	
2	2.1	Главная дорога	1		0+050	требуется установить	1	справа	
3	2.1	Главная дорога	1		0+070	требуется установить	1		слева
4	2.1	Главная дорога	1		0+100	требуется установить	1	справа	
5	2.1	Главная дорога	1		0+120	требуется установить	1		слева
6	2.1	Главная дорога	1		0+145	требуется установить	1	справа	
7	2.1	Главная дорога	1		0+165	требуется установить	1		слева
8	2.1	Главная дорога	1		0+250	требуется установить	1	справа	
9	2.1	Главная дорога	1		0+261	требуется установить	1		съезд слева
10	2.4	Уступите дорогу	1		0+015	требуется установить	1		съезд слева
11	2.4	Уступите дорогу	1		0+025	установлено	1		слева
12	2.4	Уступите дорогу	1		0+060	требуется установить	1		съезд слева
13	2.4	Уступите дорогу	1		0+110	требуется установить	1		съезд слева
14	2.4	Уступите дорогу	1		0+155	требуется установить	1		съезд слева
15	2.4	Уступите дорогу	1		0+261	требуется установить	1	съезд справа	
		<b>Итого установлено:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>13</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>15</b>		
<b>Знаки особых предписаний</b>									
16	5.16	Место остановки автобуса и(или) троллейбуса	1		0+000	установлено	1		слева
17	5.16	Место остановки автобуса и(или) троллейбуса	1		0+000	установлено	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>2</b>		
<b>Знаки дополнительной информации(таблички)</b>									
18	8.13	Направление главной дороги	1		0+000	установлено	1	съезд справа	
19	8.13	Направление главной дороги	1		0+250	требуется установить	1	справа	
20	8.13	Направление главной дороги	1		0+025	требуется установить	1		слева
21	8.13	Направление главной дороги	1		0+261	требуется установить	1	съезд справа	
22	8.13	Направление главной дороги	1		0+015	требуется установить	1		съезд слева
23	8.13	Направление главной дороги	1		0+261	требуется установить	1		съезд слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>1</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>5</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>6</b>		
		<b>Всего установлено:</b>					<b>5</b>		
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>18</b>		
		<b>Всего:</b>					<b>23</b>		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008886 - г.п.Приобье, ул.Мостостроителей (часть 2)

Участок: 0,000 - 0,261 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	Потребность в установке, м	
1	0+005	0+235	Населенный пункт	4/4	230	230	0	Справа
<b>Итого:</b>				<b>4/4</b>	<b>230</b>	<b>230</b>	<b>0</b>	

### Ведомость наличия остановок общественного транспорта

Дорога: 0008886 - г.п.Приобье, ул.Мостостроителей (часть 2)

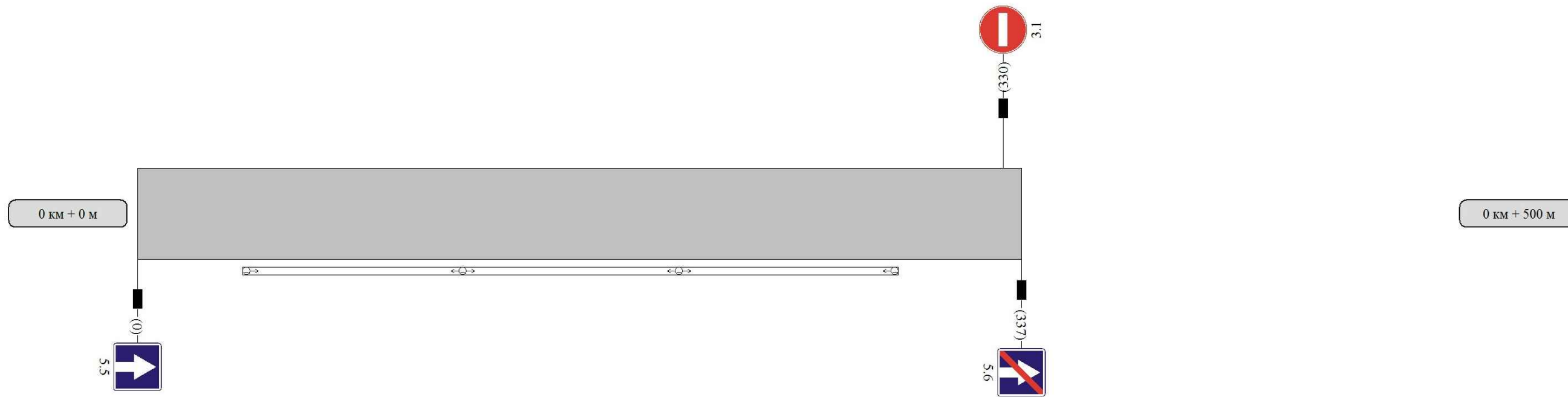
Участок: 0,000 - 0,261 км.

№ 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	0+000	Слева	посадочная площадка, павильон, заездной карман		нет	15	15	15	15

*Г.П.ПРИБЬЕ, УЛ.НАБЕРЕЖНАЯ (ЧАСТЬ 1)  
от ПК (0+000) до ПК (0+179)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Набережная (часть 1)	
Элементы дороги в продольном профиле	7	3
Элементы дороги в плане	R=87 a=83	120
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении	
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия
	1-я от осевой
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	



### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008830 - г.п.Приобье, ул.Набережная (часть 1)  
Участок: 0,000 - 0,337 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
<b>Запрещающие знаки</b>									
1	3.1	Въезд запрещен	1		0+330	установлено	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>1</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>1</b>		
<b>Знаки особых предписаний</b>									
2	5.5	Дорога с односторонним движением	1		0+000	установлено	1	справа	
3	5.6	Конец дороги с односторонним движением	1		0+337	установлено	1	справа	
		<b>Итого установлено:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>2</b>		
		<b>Всего установлено:</b>					<b>3</b>		
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>0</b>		
		<b>Всего:</b>					<b>3</b>		

### Ведомость размещения искусственного освещения

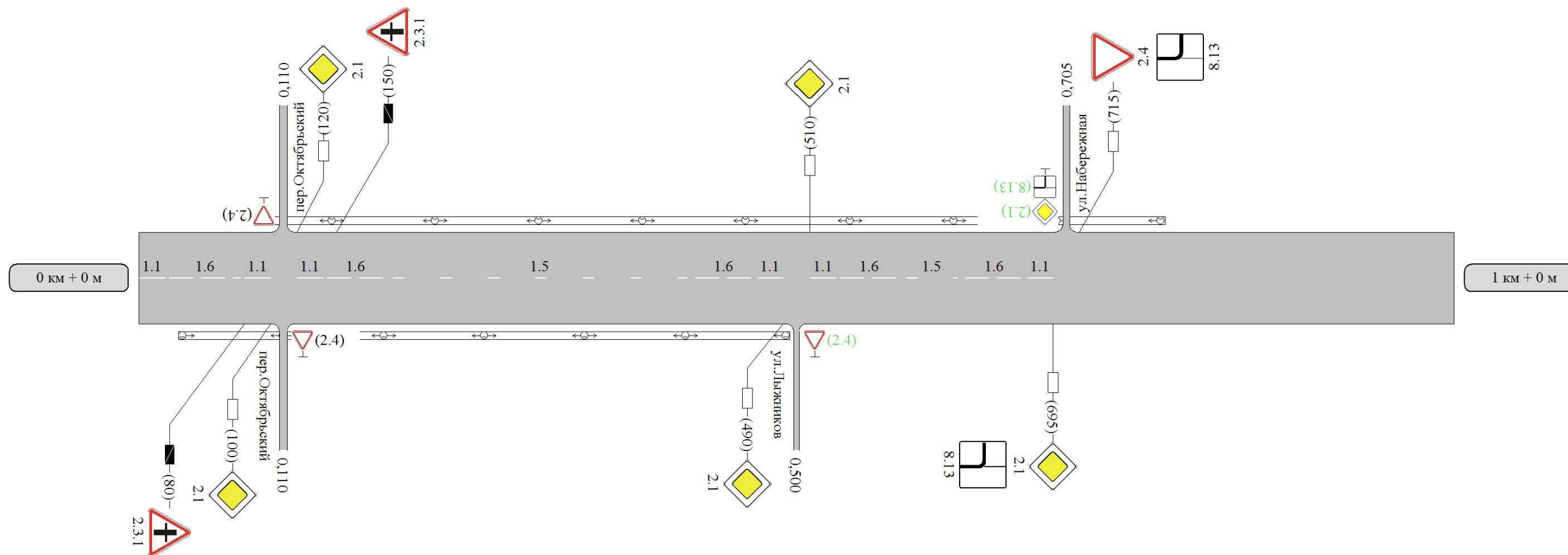
Дорога: 0008830 - г.п.Приобье, ул.Набережная (часть 1)  
Участок: 0,000 - 0,337 км.

№ 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	Потребность в установке, м	
1	0+040	0+290	Населенный пункт	4/4	250	250	0	Справа
<b>Итого:</b>				<b>4/4</b>	<b>250</b>	<b>250</b>	<b>0</b>	

*Г.П.ПРИБЬЕ, УЛ.НАБЕРЕЖНАЯ (ЧАСТЬ2)  
от ПК (0+000) до ПК (1+567)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Набережная (часть 2)	
Элементы дороги в продольном профиле	6	
Элементы дороги в плане		
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

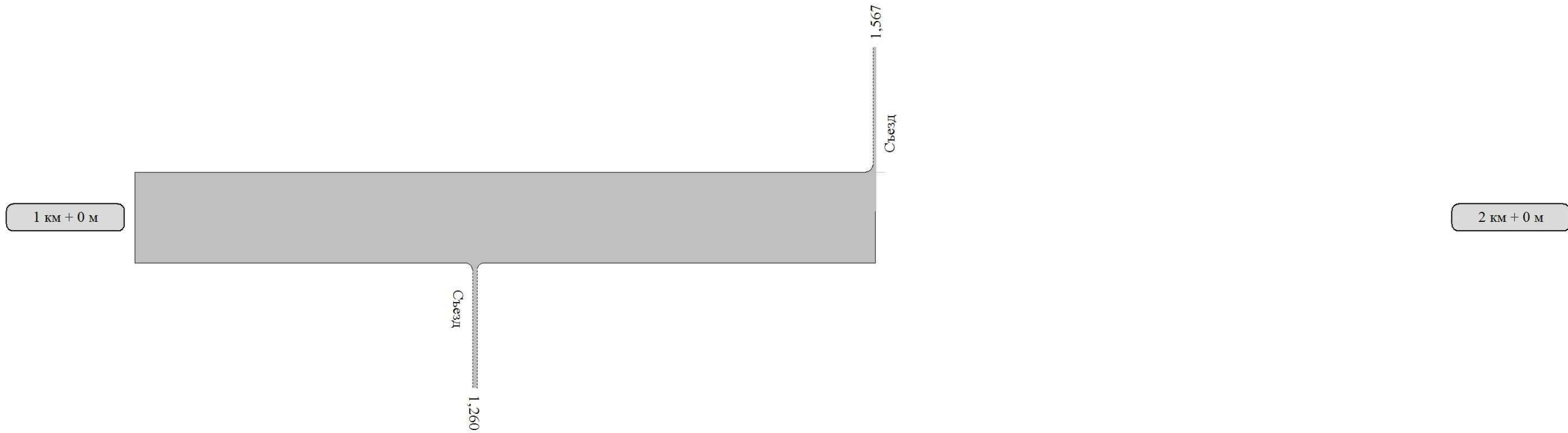
Разметка на участке:  
1.1 : 120 м  
1.5 : 275 м  
1.6 : 260 м



Видимость автомобиля в прямом направлении													
Осевая линия	1.1 0 - 20	1.6 20 - 80	1.1 80 - 100	1.1 120 - 140	1.6 140 - 190	1.5 190 - 420	1.6 420 - 470	1.1 470 - 490	1.1 510 - 530	1.6 530 - 580	1.5 580 - 625	1.6 625 - 675	1.1 675 - 695
1-я от осевой													
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа													
Тротуары справа													

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Набережная (часть 2)	
Элементы дороги в продольном профиле	6	1
Элементы дороги в плане		
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении	
Осевая линия	
1-ая от осевой	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008831 - г.п.Приобье, ул.Набережная (часть 2)

Участок: 0,000 - 1,567 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
		<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	2.1	Главная дорога	1		0+490	требуется установить	1	справа	
4	2.1	Главная дорога	1		0+510	требуется установить	1		слева
5	2.1	Главная дорога	1		0+695	требуется установить	1	справа	
6	2.1	Главная дорога	1		0+705	требуется установить	1		съезд слева
7	2.3.1	Пересечение со второстепенной дорогой	1		0+080	демонтировать	1	справа	
8	2.3.1	Пересечение со второстепенной дорогой	1		0+150	демонтировать	1		слева
9	2.4	Уступите дорогу	1		0+110	установлено	1		съезд слева
10	2.4	Уступите дорогу	1		0+110	установлено	1	съезд справа	
11	2.4	Уступите дорогу	1		0+500	требуется установить	1	съезд справа	
12	2.4	Уступите дорогу	1		0+715	требуется установить	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>2</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>8</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>10</b>		
		<b>Знаки дополнительной информации(таблички)</b>							
13	8.13	Направление главной дороги	1		0+705	требуется установить	1		съезд слева
14	8.13	Направление главной дороги	1		0+695	требуется установить	1	справа	
15	8.13	Направление главной дороги	1		0+715	требуется установить	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>3</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>3</b>		
		<b>Всего установлено:</b>					<b>2</b>		
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>2</b>		
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>11</b>		
		<b>Всего:</b>					<b>13</b>		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008831 - г.п.Приобье, ул.Набережная (часть 2)

Участок: 0,000 - 1,567 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	Потребность в установке, м	
1	0+030	0+495	Населенный пункт	7/7	465	465	0	Справа
2	0+065	0+780	Населенный пункт	10/10	715	715	0	Слева
<b>Итого:</b>				<b>17/17</b>	<b>1180</b>	<b>1180</b>	<b>0</b>	

### Сводная ведомость горизонтальной дорожной разметки

Дорога: 0008831 - г.п.Приобье, ул.Набережная (часть 2)

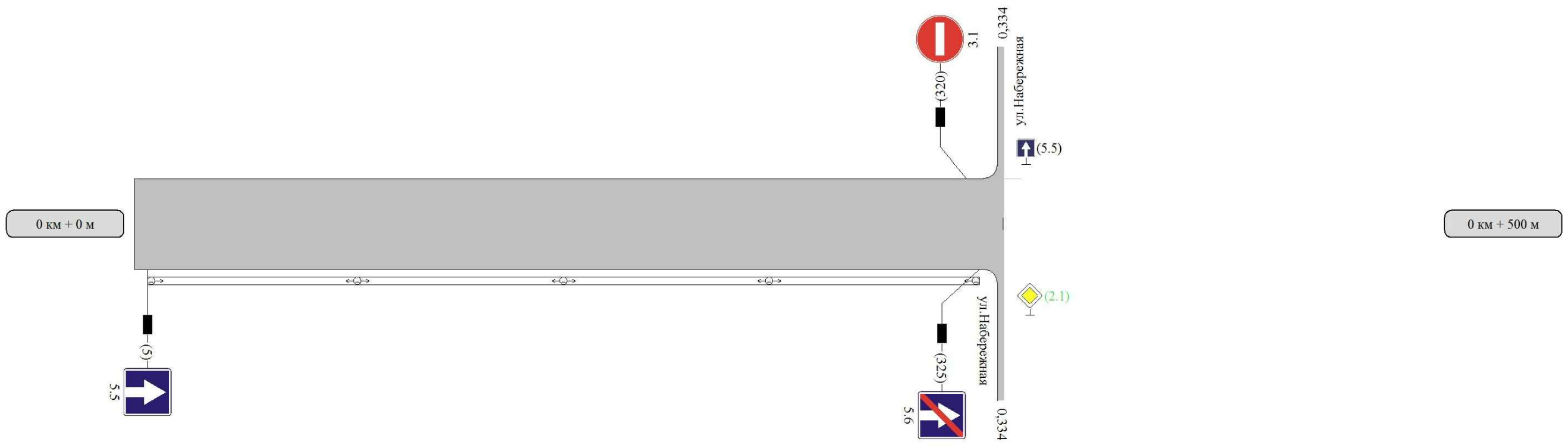
Участок: 0,000 - 1,567 км.

№ км	№ столба+м	1.1	1.5	1.6	Итого, кв.м.
коэф. привед к 1.1	коэф. привед к 1.1	1	0.25	0.75	
ширина, м	ширина, м	0.15	0.15	0.15	
1	1+000	120,00	275,00	260,00	57,56
1.567	1+567	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>ИТ ОГО:</b>		<b>120,00</b>	<b>275,00</b>	<b>260,00</b>	<b>57,56</b>
ЛИН.КМ.		0,12	0,28	0,26	0,00
ПРИВЕД.КМ.		0,12	0,07	0,20	0,00
ПЛОЩАДЬ		18,00	10,31	29,25	57,56

*Г.П.ПРИБЬЕ, УЛ.НАБЕРЕЖНАЯ (ЧАСТЬ3)  
от ПК (0+000) до ПК (0+334)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Набережная (часть 3)	
Элементы дороги в продольном профиле	11	5
Элементы дороги в плане	R=630 a=4	
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по оси		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении	
Горизонтальная дорожная разметка справа	Осевая линия
	1-ая от осевой
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	



### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008833 - г.п.Приобье, ул.Набережная (часть 3)

Участок 0,000 - 0,334 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
1	2.1	Главная дорога	1		0+334	требуется установить	1	съезд справа	
		<b>Итого установлено:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>1</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>1</b>		
		<b>Запрещающие знаки</b>							
2	3.1	Въезд запрещен	1		0+320	установлено	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>1</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>1</b>		
		<b>Знаки особых предписаний</b>							
3	5.5	Дорога с односторонним движением	1		0+005	установлено	1	справа	
4	5.5	Дорога с односторонним движением	1		0+334	установлено	1		съезд слева
5	5.6	Конец дороги с односторонним движением	1		0+325	установлено	1	справа	
		<b>Итого установлено:</b>					<b>3</b>		
		<b>Итого демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>3</b>		
		<b>Всего установлено:</b>					<b>4</b>		
		<b>Всего демонтировать:</b>					<b>0</b>		
		<b>Всего требуется установить:</b>					<b>1</b>		
		<b>Всего:</b>					<b>5</b>		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008833 - г.п.Приобье, ул.Набережная (часть 3)

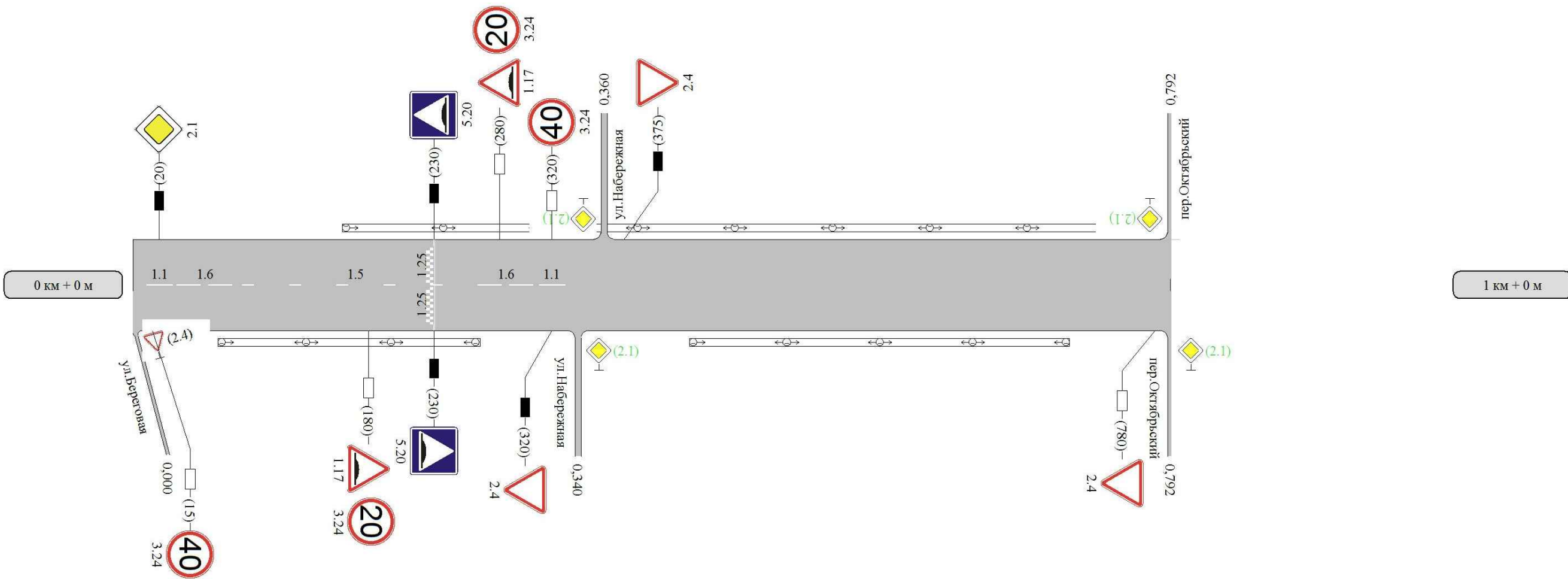
Участок 0,000 - 0,334 км.

№ 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	Потребность в установке, м	
1	0+005	0+325	Населенный пункт	5/5	320	320	0	Справа
<b>Итого:</b>				<b>5/5</b>	<b>320</b>	<b>320</b>	<b>0</b>	

*Г.П.ПРИБЬЕ, УЛ.ОДЕССКАЯ*  
*от ПК (0+000) до ПК (0+792)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, ул.Одесская	
Элементы дороги в продольном профиле		
Элементы дороги в плане		
Трогуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:  
 1.1 : 40 м  
 1.5 : 180 м  
 1.6 : 100 м  
 1.25 : 6 шт



Видимость автомобиля в прямом направлении						
Горизонтальная дорожная разметка в прямом направлении	Осевая линия	1.1 10 - 30	1.6 30 - 80	1.5 80 - 260	1.6 260 - 310	1.1 310 - 330
	1-ая от осевой					
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа						
Трогуары справа						

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008829 - г.п.Приобье, ул.Одесская

Участок 0,000 - 0,792 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
		<b>Предупреждающие знаки</b>							
1	1.17	Искусственная неровность	1		0+180	требуется установить	1	справа	
2	1.17	Искусственная неровность	1		0+280	требуется установить	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					0		
		<b>Итого демонтировать:</b>					0		
		<b>Итого требуется:</b>					2		
		<b>Итого:</b>					2		
		<b>Знаки приоритета</b>							
3	2.1	Главная дорога	1		0+020	установлено	1		слева
4	2.1	Главная дорога	1		0+340	требуется установить	1	съезд справа	
5	2.1	Главная дорога	1		0+360	требуется установить	1		съезд слева
6	2.1	Главная дорога	1		0+792	требуется установить	1		съезд слева
7	2.1	Главная дорога	1		0+792	требуется установить	1	съезд справа	
8	2.4	Уступите дорогу	1		0+000	установлено	1	съезд справа	
9	2.4	Уступите дорогу	1		0+320	установлено	1	справа	
10	2.4	Уступите дорогу	1		0+375	установлено	1		слева
11	2.4	Уступите дорогу	1		0+780	требуется установить	1	справа	
		<b>Итого установлено:</b>					4		
		<b>Итого демонтировать:</b>					0		
		<b>Итого требуется:</b>					5		
		<b>Итого:</b>					9		
		<b>Запрещающие знаки</b>							
12	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+015	требуется установить	1	справа	
13	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+180	требуется установить	1	справа	
14	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+280	требуется установить	1		слева
15	3.24	Ограничение максимальной скорости	1		0+320	требуется установить	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					0		
		<b>Итого демонтировать:</b>					0		
		<b>Итого требуется:</b>					4		
		<b>Итого:</b>					4		
		<b>Знаки особых предписаний</b>							
16	5.20	Искусственная неровность	1		0+230	установлено	1	справа	
17	5.20	Искусственная неровность	1		0+230	установлено	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					2		
		<b>Итого демонтировать:</b>					0		
		<b>Итого требуется:</b>					0		
		<b>Итого:</b>					2		
		<b>Всего установлено:</b>					6		
		<b>Всего демонтировать:</b>					0		
		<b>Всего требуется установить:</b>					11		
		<b>Всего:</b>					17		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008829 - г.п.Приобье, ул.Одесская  
Участок 0,000 - 0,792 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	Потребность в установке, м	
1	0+065	0+265	Населенный пункт	4/4	200	200	0	Справа
2	0+160	0+760	Населенный пункт	9/9	600	600	0	Слева
3	0+425	0+715	Населенный пункт	5/5	290	290	0	Справа
<b>Итого:</b>				<b>18/18</b>	<b>1090</b>	<b>1090</b>	<b>0</b>	

### Сводная ведомость горизонтальной дорожной разметки

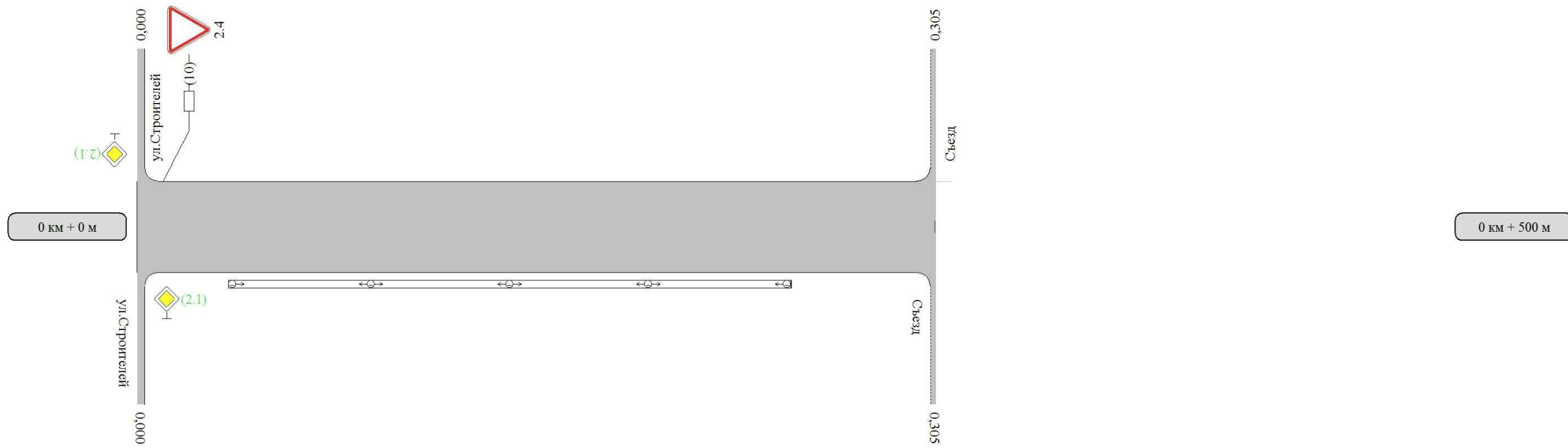
Дорога: 0008829 - г.п.Приобье, ул.Одесская  
Участок 0,000 - 0,792 км.

№ км	№ столба+м	1.1	1.5	1.6	1.25	итого, кв.м.
коэф. привед к 1.1	коэф. привед к 1.1	1	0.25	0.75	1	
ширина, м	ширина, м	0.15	0.15	0.15	0.4	
0.792	0+792	40,00	180,00	100,00	6,00	26,40
<b>ИТОГО:</b>		40,00	180,00	100,00	6,00	26,40
ЛИН.КМ.		0,04	0,18	0,10	0,01	0,00
ПРИВЕД.КМ.		0,04	0,04	0,07	0,01	0,00
ПЛОЩАДЬ		6,00	6,75	11,25	2,40	26,40

*Г.П.ПРИБЬЕ, ПЕР.ОЗЁРНЫЙ*  
*от ПК (0+000) до ПК (0+305)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, пер.Озёрный	
Элементы дороги в продольном профиле	1	7
Элементы дороги в плане		
Тротуары слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева		
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой		
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой	
Видимость автомобиля в обратном направлении		

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении	
Горизонтальная дорожная разметка по осевой	Осевая линия
	1-ая от осевой
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008841 - г.п.Приобье, пер.Озёрный  
Участок: 0,000 - 0,305 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
<b>Знаки приоритета</b>									
1	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1		съезд слева
2	2.1	Главная дорога	1		0+000	требуется установить	1	съезд справа	
3	2.4	Уступите дорогу	1		0+010	требуется установить	1		слева
<b>Итого установлено:</b>							<b>0</b>		
<b>Итого демонтировать:</b>							<b>0</b>		
<b>Итого требуется:</b>							<b>3</b>		
<b>Итого:</b>							<b>3</b>		
<b>Всего установлено:</b>							<b>0</b>		
<b>Всего демонтировать:</b>							<b>0</b>		
<b>Всего требуется установить:</b>							<b>3</b>		
<b>Всего:</b>							<b>3</b>		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008841 - г.п.Приобье, пер.Озёрный  
Участок: 0,000 - 0,305 км.

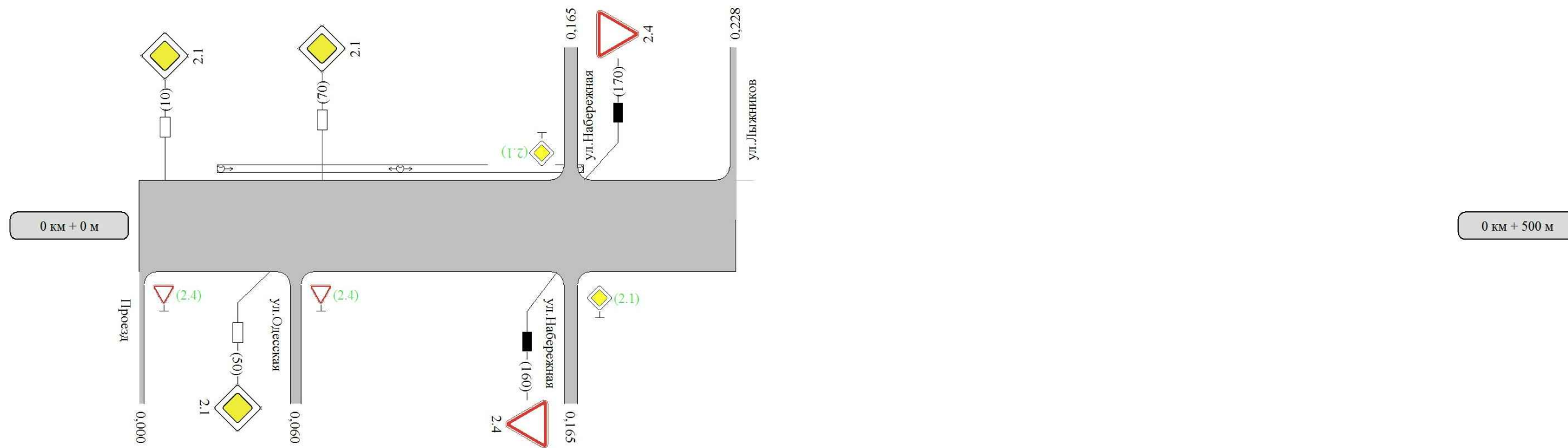
№ п/п	Начало участка, км + м	Конец участка, км + м	Объект установки	Количество опор \ светильников	Протяженность, м			Расположение
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	Потребность в установке, м	
1	0+035	0+250	Населенный пункт	5/5	215	215	0	Справа
<b>Итого:</b>				<b>5/5</b>	<b>215</b>	<b>215</b>	<b>0</b>	



*Г.П.ПРИБЬЕ, ПЕР.ОКТЯБРЬСКИЙ  
от ПК (0+000) до ПК (0+228)*

Наименование автодороги (административный район)	г.п.Приобье, пер.Октябрьский
Элементы дороги в продольном профиле	
Элементы дороги в плане	
Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства по осевой	
Горизонтальная дорожная разметка слева	1-я от осевой
Видимость автомобиля в обратном направлении	

Разметка на участке:



Видимость автомобиля в прямом направлении	
Горизонтальная дорожная разметка	Осевая линия
	1-ая от осевой
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	
Тротуары справа	

### Ведомость размещения дорожных знаков

Дорога: 0008834 - г.п.Приобье, пер.Октябрьский  
Участок: 0,000 - 0,228 км.

№ п/п	Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м2 (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить или демонтировать	Количество	Месторасположение	Месторасположение
		<b>Знаки приоритета</b>							
1	2.1	Главная дорога	1		0+010	требуется установить	1		слева
2	2.1	Главная дорога	1		0+050	требуется установить	1	справа	
3	2.1	Главная дорога	1		0+070	требуется установить	1		слева
4	2.1	Главная дорога	1		0+165	требуется установить	1		съезд слева
5	2.1	Главная дорога	1		0+165	требуется установить	1	съезд справа	
6	2.4	Уступите дорогу	1		0+000	требуется установить	1	съезд справа	
7	2.4	Уступите дорогу	1		0+060	требуется установить	1	съезд справа	
8	2.4	Уступите дорогу	1		0+160	установлено	1	справа	
9	2.4	Уступите дорогу	1		0+170	установлено	1		слева
		<b>Итого установлено:</b>					2		
		<b>Итого демонтировать:</b>					0		
		<b>Итого требуется:</b>					7		
		<b>Итого:</b>					9		
		<b>Всего установлено:</b>					2		
		<b>Всего демонтировать:</b>					0		
		<b>Всего требуется установить:</b>					7		
		<b>Всего:</b>					9		

### Ведомость размещения искусственного освещения

Дорога: 0008834 - г.п.Приобье, пер.Октябрьский  
Участок: 0,000 - 0,228 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	Потребность в установке, м	
1	0+030	0+170	Населенный пункт	3/3	140	140	0	слева
<b>Итого:</b>				<b>3/3</b>	<b>140</b>	<b>140</b>	<b>0</b>	