

ΟΟΟ «ΔΡΑΦΤ»

MO, г.Красногорск, ул.Дачная, 11A, этаж 5, офис 13 ИНН 7733222455 | КПП 773301001 | info@askdraft.ru

Выписка СРО №7733222455-20250113-1100 от 13.01.2025

Проект организации дорожного движения для улицы Ленина, расположенной в г.о. Реутов, Московская область

Проектная документация

Проект организации дорожного движения



ООО «ДРАФТ»

Выписка СРО №7733222455-20250113-1100 от 13.01.2025

Проект организации дорожного движения для улицы Ленина, расположенной в г.о. Реутов, Московская область

Проектная документация

Проект организации дорожного движения Том 1

Разработано		Утверждено		
Генеральный директор	М. С. Кулькова			
« »	2025 г.	« »	2025 г.	

УТВЕРЖДАЮ	СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО
Manual Cap behouse 1 « 2025 г.	Mar Inhort geherenew xaj ba Francoyeth. Les in houseweepen undth. Wallut substantion or proceedings """ Peyrob 2025 r.	
4 Hr	MININA IN THE MANAGEMENT OF THE PARTY OF THE	

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЙ

к проекту организации дорожного движения для улицы Ленина

Содержание

.Пояснительная записка	4
Ведомость объёмов строительно-монтажных работ	7
Спецификации ТСОДД	8
Ситуационный план	17
Условные обозначения	18
Схема размещения ТСОДД	19
Веломости	22

1. ВВЕДЕНИЕ

Проект организации дорожного движения (далее – ПОДД) разработан ООО «Драфт» для организации дорожного движения по улице Ленина, расположенной на территории г.о. Реутов, Московская область.

Основанием для проектирования является федеральный закон от 10.12.1995 №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения».

Целями разработки проекта организации дорожного движения являются:

- обеспечение безопасности дорожного движения;
- упорядочение и улучшение условий дорожного движения транспортных средств и пешеходов;
- организация пропуска прогнозируемого потока транспортных средств и пешеходов;
 - повышение пропускной способности дорог и эффективности их использования;
- снижение экономических потерь при осуществлении дорожного движения транспортных средств и пешеходов;
- снижение негативного воздействия от автомобильного транспорта на окружающую среду.

Документация по ПОДД разработана в соответствии с действующими на территории Российской Федерации нормативными правовыми актами, правилами, стандартами, техническими нормами в области градостроительной деятельности, дорожной деятельности, обеспечения безопасности дорожного движения, экологической безопасности и технического регулирования.

Данный проект организации дорожного движения представляет собой книгу в переплете формата 297х420 (А3). Все элементы и технические средства организации дорожного движения (далее - ТСОДД) указаны на схемах и имеют адресную привязку к проектному километражу дороги по титулу маршрута.

Сводные пообъектные адресные ведомости включают в себя все установленные ТСОДД.

Наличие на схеме ТСОДД примыканий, пересечений и съездов не подтверждает законность их размещения (в соответствии со ст.20 федерального закона от 8.11.2007 №257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Феде-

рации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации») и служит исключительно для организации дорожного движения. Примыкания и пересечения, необорудованные знаками приоритета, не отменяют действие введенных ранее запрещающими знаками ограничений.

ПОДД направлен на решение следующих задач:

- введение необходимых режимов движения в соответствии с категорией автомобильной дороги, ее конструктивными элементами, искусственными сооружениями и другими факторами;
- своевременное информирование участников движения о дорожных условиях, расположении населенных пунктов, маршрутах проезда транзитных транспортных средств через крупные населенные пункты;
- обеспечение правильного использования водителями транспортных средств ширины проезжей части дороги;
- устранение имеющихся несоответствий требованиям ГОСТ Р 52289-2019 в существующей дислокации дорожных знаков, в схеме нанесенной разметки, на существующих светофорных объектах, на существующих дорожных ограждениях и направляющих устройствах;
- проектирование информационных знаков индивидуального проектирования в соответствии с ГОСТ Р 52289-2019, ГОСТ Р 52290-2004 и осуществления единого подхода к размещению, и компоновке таких знаков.

Нормативные документы

Проектная документация выполнена в соответствии с требованиями нормативных документов:

- Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 № 190-ФЗ;
- Федеральный закон от 09.02.2007 №16-ФЗ «О транспортной безопасности»;
- Постановление Правительства РФ от 16.02.2008. № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»;
- Приказ Министерства транспорта РФ от 30 июля 2020 г. № 274 «Об утверждении
 Правил подготовки документации по организации дорожного движения»;
- СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (Приказ Минстроя России от 30 декабря 2016 г. № 1034/пр);
- СП 59.13330.2020 «СНиП 35-01-2001 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»;
- СП 34.13330.2021 «СНиП 2.05.02-84* Автомобильные дороги»;
- ГОСТ Р 52289-2019 «Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств»;
- ГОСТ Р 51256-2018 «Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования»;
- ГОСТ Р 52575-2021 «Национальный стандарт Российской Федерации. Дороги автомобильные общего пользования. Материалы для дорожной разметки. Технические требования».

2. АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕЙ ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОЙ СИТУАЦИИ

Рассматриваемая улица расположена в центральной части г.о. Реутов, Московская область. Месторасположение улицы относительно г.о. Реутов показано на Рисунке 1.

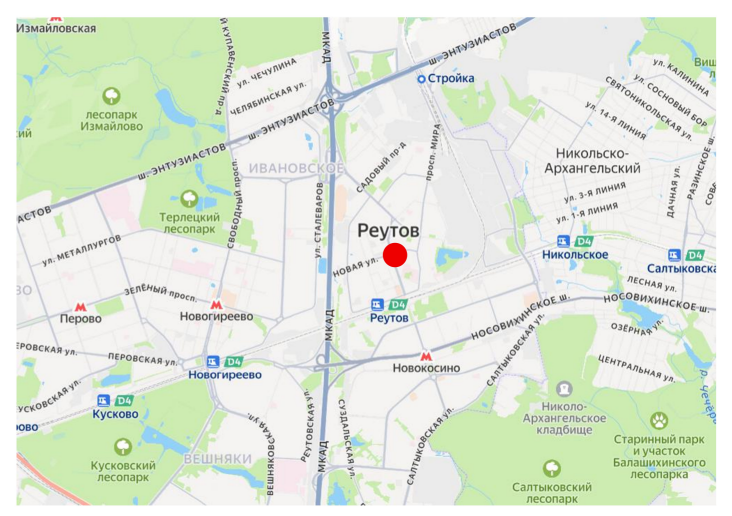


Рисунок 1 – Ситуационный план

Улица Ленина обеспечивает транспортную связь жилых кварталов и магистральной улицы Победы. Улица имеет 2 участка. Первый участок проходит от ул. Победы до ул. Железнодорожная, его протяженность 1,140 км. Ширина проезжей части на 1 участке 9,75-13,0 м, 2-4 полосы движения, движение преимущественно двухстороннее. Одностороннее движение организовано на участке км 0+000 – км 0+084 от пересечения с ул. Победы в сторону ул. Железнодорожная. Второй участок проходит от 1 участка улицы до ул. Победы, его протяженность 0,055 км. Ширина проезжей части на 2 участке 9,75 м, 3 полосы движения, движение двухстороннее.

Движение пешеходов осуществляется по тротуарам, а также по наземным регулируемым и нерегулируемым пешеходным переходам. На км 0+288 перед пешеходным переходом установлена ИДН.

По улице осуществляется движение общественного транспорта, существующие остановки общественного транспорта оборудованы заездными карманами, посадочными площадками, павильонами и знаком 5.16 «Место остановки автобуса». Освещение установлено. Скоростной режим 60 км/ч, вблизи ИДН скорость снижена до

20-40 км/ч. Светофорное регулирование организовано на пешеходном переходе на км 0+154, на пересечениях 1-ого участка улицы с ул. Новая и 2-ого участка с ул. Победы.

Вдоль улицы на 1 участке организована стоянка автотранспорта в парковочных карманах, на части из них установлены знаки 6.4 «Парковка». В том числе, вдоль улицы организованы платные парковки. На участках улицы слева и справа, где отсутствуют парковочные карманы, установлен запрет остановки и стоянки автомобилей. На 2 участке улицы стоянка не организована.

3. ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

В целях устранения отклонений от нормативных требований, выявленных в ходе анализа дорожно-транспортной ситуации, откорректирована схема нанесения дорожной разметки (согласно ГОСТ Р52289-2019, ГОСТ32952, ГОСТ 95253) и схема дислокации дорожных знаков (согласно ГОСТ Р52289-2019) для:

- информирования участников дорожного движения о предстоящих изменениях в дорожной ситуации;
- ликвидации условий, способствующих совершению ДТП, что в свою очередь дает возможность значительно повысить безопасность дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования регионального значения в целом.

Помимо корректировки схемы нанесения дорожной разметки и дислокации дорожных знаков проектом предложены следующие мероприятия:

- 1. Оборудование ИДН, совмещенной с пешеходным переходом, пешеходного перехода, расположенного на 1 участке улицы, на км 0+708, ограничение скорости на ИДН 20 км/ч.
 - 2. Организация платных парковок на 1 участке улицы.
- 3. Организация светофорного регулирования на пересечении 1 участка с ул. Дзержинского и на пешеходном переходе на км 0+902.

Все решения по применению дорожных знаков, разметки, направляющих устройств и дорожных ограждений основаны и согласуются с ГОСТ Р52289-2019 «Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств».

4. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕШЕНИЙ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

Одним из важных принципов, которые должны обязательно учитываться при оценке эффективности мероприятий по снижению аварийности, является стохастичность условий их реализации. В настоящее время при рассмотрении проблем безопасности движения на дорогах принято принимать во внимание только вероятность возникновения после указанных мероприятий тех или иных дорожно-транспортных происшествий (общего числа ДТП или ДТП с пострадавшими).

К первой группе относятся мероприятия по улучшению транспортноэксплуатационных качеств дорожных сооружений, предусматривающие, как правило, либо увеличение их пропускной способности в местах концентрации аварийности (уширение проезжей части, увеличение числа полос движения, строительство транспортных и пешеходных развязок в разных уровнях и т.п.), либо повышение устойчивости автомобилей, зависящей от дорожных условий (устройство шероховатой поверхностной обработки, ямочный ремонт устранение колейности и т.д.).

Во вторую группу входят мероприятия по совершенствованию организации дорожного движения, которые можно разбить на две подгруппы: мероприятия по улучшению обстановки пути (установка знаков, нанесение разметки, устройство ограждений и т.д.).

Практически все мероприятия первой группы и большинство мероприятий второй группы по повышению БДД обеспечивают, наряду со снижением аварийности движения, улучшение эксплуатационных показателей работы автомобильного транспорта.

Все решения по организации дорожного движения, предложенные в данном проекте, выполнены в соответствии с действующими нормативными документами, а также с учетом современных требований к организации дорожного движения. Это гарантирует обеспечение безопасности и комфорта для всех участников движения на рассматриваемой автомобильной дороге. Выполнение всех вышеперечисленных мероприятий поможет избежать ДТП на рассматриваемых улицах в будущем и позволит сохранить пропускную способность перегонов и пересечений.

Ведомость объёмов строительно-монтажных работ

Наименование	Вид работ	Количество
Горизонтальная разметка, м²	Нанести	1040,44
Порожин во анами. Шт	Установить	85
Дорожные знаки, шт.	Демонтировать	40
Искусственные неровности, шт.	Установить	1
Наземные пешеходные переходы, шт.	Установить	12
Светофоры, шт.	Установить	12

Спецификация горизонтальной дорожной разметки

		1	T		1		Т	
№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение по ширине дороги	Протяжённость, м	Количество единиц	Номер по ГОСТ	Площадь нанесения, м²	Статус
1	0,003	0,003	Участок 2 Слева	9,7		1.14.1	32,00	Требуется нанесение
2	0,005	0,028	Участок 2 Слева	23,0		1.1	2,30	Требуется нанесение
3	0,005	0,055	Участок 2 По оси проезжей части	50,0		1.1	5,00	Требуется нанесение
4	0,008	0,008	Участок 2 Слева	6,5		1.12	2,60	Требуется нанесение
5	0,009	0,015	Справа	11,4		1.14.1	36,80	Требуется нанесение
6	0,015	0,065	По оси проезжей части	50,0		1.1	5,00	Требуется нанесение
7	0,018	0,065	Справа	47,0		1.4	4,70	Требуется нанесение
8	0,028	0,053	Участок 2 Слева	25,0		1.6	1,87	Требуется нанесение
9	0,067	0,067	Справа	9,7		1.14.1	32,00	Требуется нанесение
10	0,069	0,076	По оси проезжей части	7,0		1.1	0,70	Требуется нанесение
11	0,076	0,095	По оси проезжей части	19,0		1.11	3,32	Требуется нанесение
12	0,082	0,152	По оси проезжей части	71,6		1.1	7,16	Требуется нанесение
13	0,084	0,152	Справа	67,3		1.4	6,73	Требуется нанесение
14	0,091	0,110	Слева	29,0		1.6	2,17	Требуется нанесение
15	0,110	0,152	По оси проезжей части	42,3		1.5	1,06	Требуется нанесение
16	0,121	0,142	Слева	21,3		1.17.1	3,10	Требуется нанесение
17	0,147	0,147	По оси проезжей части	6,5		1.12	2,59	Требуется нанесение
18	0,154	0,154	Слева	14,2		1.14.1	46,40	Требуется нанесение
19	0,156	0,226	Слева	70,1		1.4	7,01	Требуется нанесение
20	0,156	0,181	Слева	25,1		1.1	2,51	Требуется нанесение
21	0,156	0,197	Справа	40,9		1.5	1,02	Требуется нанесение
22	0,156	0,180	По оси проезжей части	24,0		1.3	4,80	Требуется нанесение
23	0,161	0,161	По оси проезжей части	7,7		1.12	3,10	Требуется нанесение
24	0,161	0,178	Справа	17,0		1.17.1	2,56	Требуется нанесение
25	0,180	0,189	По оси проезжей части	9,0		1.7	0,45	Требуется нанесение
26	0,181	0,231	Слева	50,0		1.6	3,75	Требуется нанесение
27	0,187	0,190	Справа	13,5		1.1	1,35	Требуется нанесение
28	0,189	0,226	По оси проезжей части	37,0		1.3	7,40	Требуется нанесение
29	0,190	0,251	Справа	61,1		1.7	3,05	Требуется нанесение
30	0,197	0,247	Справа	50,0		1.6	3,75	Требуется нанесение
31	0,226	0,237	По оси проезжей части	11,0		1.7	0,55	Требуется нанесение
32	0,231	0,267	Слева	36,0		1.5	0,90	Требуется нанесение
33	0,237	0,267	По оси проезжей части	30,0		1.3	6,00	Требуется нанесение
34	0,238	0,267	Слева	29,0		1.4	2,90	Требуется нанесение
35	0,247	0,267	Справа	20,0		1.1	2,00	Требуется нанесение
36	0,251	0,251	Справа	6,0		1.1	0,64	Требуется нанесение
37	0,253	0,253	Справа		1	1.24.3	0,69	Требуется нанесение
38	0,255	0,255	Справа	6,0		1.1	0,64	Требуется нанесение
39	0,256	0,256	Справа		1	1.24.3	0,69	Требуется нанесение
40	0,258	0,258	Справа	6,0		1.1	0,64	Требуется нанесение
41	0,260	0,260	Справа		1	1.24.3	0,69	Требуется нанесение
42	0,262	0,262	Справа	6,0		1.1	0,64	Требуется нанесение
43	0,269	0,269	Слева	21,7		1.14.1	70,40	Требуется нанесение
44	0,271	0,308	Слева	37,0		1.1	3,70	Требуется нанесение
45	0,271	0,308	Справа	37,0		1.1	3,70	Требуется нанесение
46	0,271	0,305	Слева	33,9		1.4	3,39	Требуется нанесение
		•	•					

17						T	1	
49	47	0,271	0,308	По оси проезжей части	37,0	1.3	7,40	Требуется нанесение
50 0.288 0.288 0.288 C. Tricke 14.2 1.29 5.00 Trickypera submonstant 55 0.002 0.002 C. Trickypera submonstant 55 0.003 0.003 C. Trickypera submonstant 55 0.003 Trickypera submonstant		<u> </u>	<u>'</u>	·	•			
ST	49			Справа	38,1			
SS		<u> </u>	· ·		•		· ·	
53	51	0,290	0,290	Слева	14,2	1.25	5,60	
54	52	0,308	0,326	Слева	17,5	1.7	0,88	Требуется нанесение
55	53	0,308	0,326	Справа	18,5	1.7	0,92	Требуется нанесение
59 0.328 0.379 Поциятроемией части 55.0 1.3 10.60 Требуется інпесенией 57 0.326 0.346 Creese 19,6 1.1 1.98 Tpeбуется інвесенией 58 0.326 0.370 Cripata 47.7 1.1 4.4 4.77 Tpeбуется інвесенией 58 0.326 0.370 0.488 Cripata 47.7 1.1 4.4 4.77 Tpeбуется інвесенией 40.1 1.5 3.08 Tpeбуется інвесенией 40.1 3.08 Tpeбуется інвесенией 40.0 3.08 Tpeбуется інвесенией 40.0 3.08 Tpeбуется інвесенией 40.0 3.00 3.0	54	0,308	0,326	По оси проезжей части	18,0	1.7	0,90	Требуется нанесение
57 0.326 0.346 Cnees 110.6 1.1 1.96 Tpofystra insuccesses 1.1 1.97 Tpofystra insuccesses 1.1 1.1 1.97 Tpofystra insuccesses 1.1	55	0,311	0,314	Справа	16,1	1.1	1,61	Требуется нанесение
98 0,329 0,370 Справа 44.7. 1,4 4.7. Пробустол вывосном разов 123.3 1,5 3.08 Пребусто вывосном разов 13.9 1,4 4 1,3 9 Пребусто вывосном разов 13.9 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4	56	0,326	0,379	По оси проезжей части	53,0	1.3	10,60	Требуется нанесение
50	57	0,326	0,346	Слева	19,6	1.1	1,96	Требуется нанесение
60 0.346 0.396 Слева 49.1 1.5 3.89 Гароугота наиссивен 11.9 1.4 1.58 7.59 7.50	58	0,326	0,370	Справа	47,7	1.4	4,77	Требуется нанесение
60 0.346 0.396 Слева 49,1 1.6 3.00 Тробучета навысоване 61 0.366 0.378 0.378 0.778 0.778 0.779 0.20 Тробучета навысоване 62 0.378 0.379 0.381 10 consposed часть 12.0 1.77 0.80 Тробучета навысовае 64 0.384 0.384 Справа 2.6 1.55.1 0.20 Тробучета навысовае 64 0.384 0.384 Справа 2.6 1.55.1 0.20 Тробучета навысовае 64 0.386 0.391 Справа 2.6 1.55.1 0.20 Тробучета навысовае 69 0.386 0.391 Справа 1.25 1.55.1 0.20 Тробучета навысовае 69 0.397 0.397 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Тробучета навысовае 71 0.404 0.404 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Тробучета навысовае 71 0.440 0.414	59	0,326	0,448	Справа	123,3	1.5	3,08	
61 0.586 0.590 0.578 0.378 0.378 0.378 0.378 0.378 0.378 0.378 0.378 0.379 0.381 10 con recessed vactor 12.0 1.7 0.50 1.55.1 0.29 Требуется нависочие 55 0.590 0.457 0.591		<u> </u>	<u>'</u>	·	· ·			
652 0.378 0.378 Справа 2.5 1.5.1 0.28 Гребургал замоснияе 83 0.3391 0.381 По сол превожей части 12.0 1.5.1 0.20 Гребургал замоснияе 66 0.381 0.384 0.384 0.384 0.70 1.4 6.69 1.4 6.69 7.70 1.3 7.40 Требургал замосния 66 0.391 0.428 По сох предежни чести 37.0 1.3 7.40 Требургал замосния 67 0.381<			· ·		· ·			<u> </u>
63 0.379 0.391 По оот проезхом части 12.0 1.7 0.60 Тробургал маноскоим 65 0.394 0.384 Справа 2.5 1.56.1 0.29 Тробургал маноскоим 66 0.390 0.487 Спема 66.9 1.4 6.69 Тробургал маноскоим 67 0.391 0.482 По оот проезхом части 37.0 1.3 7.40 Тробургал маноскоим 67 0.391 0.391 0.391 0.700 0.391 0.391 0.391 0.700 0.391 0.391 0.392 0.525 0.700 0.397 0.397 0.397 0.397 0.397 0.397 0.397 0.397 0.397 0.397 0.700 0.397		<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Справа	·			
64 0.384 0.384 Справа 6.6 1.551 0.29 Требутота навесовие 66 0.391 0.428 По сол провхоей чести 37.0 1.3 7.40 7.09 Требутота навесовие 67 0.381 0.391 0.391 0.391 0.391 0.391 0.391 0.391 0.391 0.391 0.391 0.391 0.391 0.391 0.391 0.391 0.391 0.397		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		'	•			· · ·
85 0,389 0,457 Спева 68,9 1.4 6,89 Префутета выявления 07 0,391 0,291 Crypase 2,5 1,551 0,29 Тробутстя выявсения 08 0,396 0,295 Cnesa 129,0 1.5 3,22 Трефутета выявсения 88 0,396 0,397 Cnysus 2,5 1,551 0,29 Требутета выявсения 70 0,404 0,404 Crypasa 2,5 1,551 0,29 Требутета выявсения 71 0,410 0,410 Crypasa 2,5 1,551 0,29 Требутета выявсения 72 0,417 O,417 Crypasa 2,5 1,551 0,29 Требутета выявсения 73 0,428 0,437 Floo car possased vacria 21,0 1,7 0,46 1,7 0,46 1,551 0,29 Требутета выявсения 74 0,437 O,50 Floo carposased vacria 21,0 1,3 4,40 Пребутета выявсения	-	<u> </u>		·	· ·			
66 0.391 0.428 По систроежей чеги 37.0 1.3 7.40 Требургата вывесение 68 0.396 0.555 Спева 179.0 1.5 1.5 3.22 Требургата вывесение 68 0.396 0.555 Спева 179.0 1.5 3.22 Требургата вывесение 70 0.404 0.404 Сприва 2.5 1.551 0.29 Требургата вывесение 70 0.404 0.404 Сприва 2.5 1.551 0.29 Требургата вывесение 72 0.417 0.417 Сприва 2.5 1.551 0.29 Требургата вывесение 72 0.417 0.417 Сприва 2.5 1.551 0.29 Требургата вывесение 73 0.428 0.437 Требургата вывесение 74 0.437 0.438 Требургата вывесение 74 0.437 0.438 Требургата вывесение 74 0.437 0.458 Trefyprata вывесение 75 0.441 0			<u>'</u>	·	· ·		· ·	
97 0.391 0.391 0.391 Сіриза 2.5 1.55.1 0.29 Требурга навосиній (в 8 0.398 0.555 Слева 1.280 1.5 3.22 Требурга навосиній (в 9 0.397 0.397 0.397 0.397 0.397 0.397 0.397 0.397 0.397 0.397 0.397 0.397 0.397 0.397 0.397 0.397 0.410 0.410 0.410 0.410 0.410 0.410 0.410 0.410 0.410 0.410 0.417 0.417 0.410 0.417 0.417 0.417 0.417 0.417 0.417 0.417 0.417 0.418 0.428 0.437 0.428 0.437 0.428 0.437 0.428 0.437 0.428 0.437 0.428 0.437 0.428 0.437 0.428 0.437 0.428 0.437 0.428 0.437 0.428 0.44		•	·		·		·	· · ·
68 0.396 0.525 Слова 129.0 1.5 3.22 Трибутстов нависично 69 0.397 0.397 0.397 0.709 0.404 0.404 0.709 2.5 1.55.1 0.29 Трибутстов нависично 70 0.404 0.404 0.709 2.5 1.55.1 0.29 Трибутстов нависично 71 0.410 0.410 0.410 0.410 0.410 0.410 0.410 0.410 0.410 0.410 0.410 0.410 0.410 0.417 0.417 0.417 0.417 0.417 0.417 0.417 0.417 0.417 0.417 0.417 0.417 0.420 0.437 Tho on repressed vactiv 0.0 0.1 1.7 0.45 Tpubytcra insencenture 7.5 0.420 0.437 0.456 Tho on repressed vactiv 2.10 1.3 4.20 Tpubytcra insencenture 7.5 0.441 0.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· ·	·	·		· ·	
69 0.397 0.397 Справа 2.5 1.551 0.29 Требутся нанисичения 70 0.404 0.040 0.040 Справа 2.5 1.551 0.29 Требутся нанисичения 71 0.410 0.417 0.417 0.417 0.417 0.417 0.417 0.417 0.428 1.551 0.29 Требутся нанисичения 73 0.428 0.437 По оки проезжей части 9.0 1.7 0.45 Требутся нанисичения 74 0.437 0.488 По оки проезжей части 9.0 1.7 0.45 Требутся нанисичения 75 0.441 0.441 0.498 По оки проезжей части 21.0 1.3 4.20 Требутся нанисичения 76 0.444 0.498 Справа 2.5 1.551 0.29 Требутся нанисичения 77 0.448 0.498 Справа 2.5 1.551 0.29 Требутся нанисичения 78 0.449 0.449 Справа 2.5 1.551		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	· ·			
70 0.404 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требутсти нанесение 71 0.410 0.410 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требутста нанесение 72 0.417 0.417 0.417 0.417 0.417 0.417 0.417 0.428 0.437 1.00 1.7 0.46 7.00 7.00 1.7 0.46 7.00 7.00 1.7 0.46 7.00 7.00 1.3 4.20 Требутся нанесение 7.00 1.00	\vdash				·			
71 0.410 Chpan 2.5 4155.1 0.28 Требуется имносение 72 0.417 0.417 Справа 2.5 155.1 0.29 Требуется имносение 73 0.428 0.437 По сих проезжей части 9.0 1.7 0.45 Требуется имносение 74 0.437 0.488 По сих проезжей части 21,0 1.3 4.20 Требуется кансоение 75 0.441 0.441 Осрава 2.5 1.55.1 0.29 Требуется начесение 76 0.448 0.498 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется начесение 78 0.454 0.449 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется начесение 78 0.454 0.464 Страва 2.5 1.55.1 0.29 Требуется начесение 80 0.461 0.467 По сих проезжей части 9.0 1.7 0.45 Требуется начесение 81 0.467 0.667 Справа 2.5		<u> </u>	<u>'</u>	·	•			
72 0.417 О.428 Страва 2.5 1.55.1 0.28 Требуется манесение 73 0.428 0.437 По сит проекжей части 2.10 1.7 0.45 Требуется манесение 74 0.437 0.458 По сит проекжей части 2.10 1.3 4.20 Требуется манесение 75 0.441 0.441 Страва 2.5 1.55.1 0.29 Требуется манесение 76 0.448 0.498 Страва 2.5 1.55.1 0.29 Требуется манесение 77 0.448 0.484 Страва 2.5 1.55.1 0.29 Требуется манесение 78 0.464 0.464 Страва 2.5 1.55.1 0.29 Требуется манесение 79 0.468 0.467 По сит превжей части 9.0 1.7 0.45 Требуется манесение 80 0.461 0.461 О.467 О.467 О.467 О.467 О.467 О.467 О.467 О.467 О.467 О.467 <td></td> <td><u> </u></td> <td><u>'</u></td> <td>·</td> <td>· ·</td> <td></td> <td>· ·</td> <td></td>		<u> </u>	<u>'</u>	·	· ·		· ·	
73 0.428 0.437 По они проежжей частии 9.0 1.7 0.45 Требуется нанесение 74 0.437 0.488 По они проежжей части 2.10 1.3 4.20 Требуется нанесение 75 0.441 0.441 Cippasa 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 76 0.448 0.448 Cippasa 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 78 0.444 0.448 Cippasa 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 79 0.489 0.467 Cippasa 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 80 0.461 0.467 Cippasa 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 81 0.467 0.467 O.467 Cippasa 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 82 0.467 0.467 O.525 По си проежжей части 59.0 1.3 11.50 Требуется нанесение 83		<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·				
74 0.437 0.458 По окт проезжей части 21.0 1.3 4.20 Требуется нанесение 75 0.441 0.441 Cripasa 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 76 0.448 0.498 Cripasa 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 77 0.448 0.484 Cripasa 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 79 0.458 0.467 Cripasa 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 80 0.461 0.461 Cripasa 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 81 0.467 0.467 Cripasa 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 81 0.467 0.467 Cripasa 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 82 0.467 0.525 По оси проезжей части 58.0 1.3 1.4 4.60 Требуется нанесение 83 0.488 0.514 <td></td> <td><u> </u></td> <td><u>'</u></td> <td>·</td> <td>•</td> <td></td> <td>· ·</td> <td></td>		<u> </u>	<u>'</u>	·	•		· ·	
75 0.441 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется начесение 76 0.448 0.498 Справа 50,0 1.6 3,75 Требуется нанесение 77 0.448 0.484 Справа 2,5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 78 0.464 0.464 Справа 2,5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 80 0.467 По сипрожем части 9,0 1.7 0,45 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 80 0.461 0.461 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 81 0.467 0.467 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 82 0.467 0.467 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 83 0.468 0.514 Справа 46,0 1.4 4,60 Требуется нанесение 85 0.480 0.474 Справа 2,5		<u> </u>	<u>'</u>	·	· ·			
76 0.448 0.498 Справа 60.0 1.6 3.75 Требуетов нанесение 77 0.448 0.448 Справа 2.5 155.1 0.29 Требуетов нанесение 78 0.454 0.454 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуетов нанесение 79 0.458 0.467 По ои проекжей части 9.0 1.7 0.45 Требуетов нанесение 80 0.461 0.461 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуетов нанесение 81 0.467 0.467 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуетов нанесение 82 0.467 0.467 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуетов нанесение 83 0.468 0.514 Справа 4.60 1.4 4.60 Требуетов нанесение 86 0.480 0.480 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуетов нанесение 87 0.493 0.493 Справа 2.5				·	· ·			<u> </u>
77 0.448 0.454 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 78 0.454 0.454 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 79 0.458 0.467 По сои проезжей части 9,0 1.7 0.45 Требуется нанесение 80 0.461 0.461 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 81 0.467 0.467 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 82 0.467 0.525 По оси проезжей части 58.0 1.3 11.60 Требуется нанесение 83 0.468 0.514 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 85 0.480 0.474 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 86 0.487 0.487 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 87 0.493 0.493 Справа			<u>'</u>	·	·			
78 0.454 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 79 0.468 0.467 По оси проежией части 9.0 1.7 0.45 Требуется нанесение 80 0.461 0.461 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 81 0.467 0.467 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 82 0.467 0.467 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 83 0.468 0.514 Спева 46.0 1.4 4.60 Требуется нанесение 84 0.474 0.474 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 85 0.480 0.480 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 86 0.487 0.487 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 87 0.433 0.493 Справа 2.5 1.55.1 </td <td></td> <td><u> </u></td> <td><u>'</u></td> <td>·</td> <td>·</td> <td></td> <td>· ·</td> <td>• • •</td>		<u> </u>	<u>'</u>	·	·		· ·	• • •
79 0.458 0.467 По оси проезжей части 9.0 1.7 0.45 Требуется нанесение 80 0.461 0.461 0.461 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 81 0.467 0.467 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 82 0.467 0.525 По ои проезжей части 58,0 1.3 11,00 Требуется нанесение 83 0.468 0.514 Слева 46,0 1.4 4.60 Требуется нанесение 84 0.474 0.474 0.474 Cripasa 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 85 0.480 0.480 Cripasa 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 87 0.493 0.493 Cripasa 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 89 0.500 Слова 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 90 0.518 По си проезжей	77	0,448	0,448	Справа	2,5	1.55.1	0,29	Требуется нанесение
80 0.461 0.461 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 81 0.467 0.467 0.467 0.70 Справа 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 82 0.467 0.525 По сип проезжей части 58.0 1.3 11,60 Требуется нанесение 83 0.468 0.514 Cneaa 46,0 1.4 4,60 Требуется нанесение 84 0.474 0.474 Cnpasa 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 85 0.480 0.487 0.487 Cnpasa 2.5 1.55.1 0.29 Требуется нанесение 86 0.487 0.493 0.493 0.493 0.493 0.493 0.493 0.493 0.493 0.493 0.493 0.500 0.500 0.500 0.500 0.500 0.500 0.500 0.500 0.500 0.500 0.500 0.500 0.500 0.500 0.500 0.500 0.500 0	78	0,454	0,454	Справа	2,5	1.55.1	0,29	Требуется нанесение
81 0,467 0,467 Справа 2,5 1,55,1 0,29 Требуется нанесение 82 0,467 0,525 По сипровжей части 58,0 1.3 11,60 Требуется нанесение 83 0,468 0,614 Спева 46,0 1.4 4,60 Требуется нанесение 84 0,474 0,474 Справа 2,5 1,55,1 0,29 Требуется нанесение 85 0,480 0,480 Справа 2,5 1,55,1 0,29 Требуется нанесение 86 0,487 0,487 Справа 2,5 1,55,1 0,29 Требуется нанесение 87 0,493 0,493 Справа 2,5 1,55,1 0,29 Требуется нанесение 89 0,500 0,500 Справа 2,5 1,55,1 0,29 Требуется нанесение 90 0,518 0,518 0,618 По оси проезжей части 6,5 1,12 2,60 Требуется нанесение 92 0,529 0,543	79	0,458	0,467	По оси проезжей части	9,0	1.7	0,45	Требуется нанесение
82 0,467 0,525 По оси проезжей части 58,0 1.3 11,60 Требуется нанесение 83 0,468 0,514 Cnesa 46,0 1.4 4,60 Требуется нанесение 84 0,474 0,474 0,474 0,744 0,749 0,769 Требуется нанесение 85 0,480 0,480 Cnpasa 2,5 1,55,1 0,29 Требуется нанесение 86 0,487 0,487 Cnpasa 2,5 1,55,1 0,29 Требуется нанесение 87 0,493 0,493 Cnpasa 2,5 1,55,1 0,29 Требуется нанесение 88 0,498 0,525 Cnpasa 2,5 1,55,1 0,29 Требуется нанесение 89 0,500 0,500 Cnpasa 2,5 1,55,1 0,29 Требуется нанесение 90 0,518 0,518 По оси проезжей части 6,5 1,14 4,60 Требуется нанесение 92 0,529 0,543 Cnesa	80	0,461	0,461	Справа	2,5	1.55.1	0,29	Требуется нанесение
83 0,468 0,514 Слева 46,0 1.4 4,60 Требуется нанесение 84 0,474 0,474 Справа 2,5 1.55.1 0,29 Требуется нанесение 85 0,480 0,480 Справа 2,5 1.55.1 0,29 Требуется нанесение 86 0,487 0,487 Справа 2,5 1.55.1 0,29 Требуется нанесение 87 0,493 0,493 Справа 2,5 1.55.1 0,29 Требуется нанесение 89 0,500 Слрава 2,70 1.1 2,70 Требуется нанесение 90 0,518 0,518 По си проезжей части 6,5 1.12 2,60 Требуется нанесение 92 0,527 0,527 0,527 0,527 0,527 0,527 0,529 1,14 4,60 Требуется нанесение 92 0,529 0,543 Спева 13,0 1,7 0,70 Требуется нанесение 93 0,529 0,543	81	0,467	0,467	Справа	2,5	1.55.1	0,29	Требуется нанесение
84 0,474 0,474 Справа 2,5 1.55.1 0,29 Требуется нанесение 85 0,480 0,480 Справа 2,5 1.55.1 0,29 Требуется нанесение 86 0,487 0,487 Справа 2,5 1.55.1 0,29 Требуется нанесение 87 0,493 0,493 Справа 2,5 1.55.1 0,29 Требуется нанесение 88 0,498 0,525 Справа 2,5 1.11 2,70 Требуется нанесение 89 0,500 0,500 Справа 2,5 1.55.1 0,29 Требуется нанесение 90 0,518 0,500 Справа 2,5 1.12 2,60 Требуется нанесение 91 0,527 0,527 Слева 13,0 1.14.1 41,60 Требуется нанесение 92 0,529 0,543 Справа 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 94 0,529 0,543 По оси проезжей части 14,0<	82	0,467	0,525	По оси проезжей части	58,0	1.3	11,60	Требуется нанесение
86 0,480 0,480 Справа 2,5 1.55.1 0,29 Требуется нанесение 86 0,487 0,487 Справа 2,5 1.55.1 0,29 Требуется нанесение 87 0,493 0,493 Справа 2,5 1.55.1 0,29 Требуется нанесение 88 0,498 0,525 Справа 27,0 1.1 2,70 Требуется нанесение 89 0,500 0,500 Справа 2,5 1.55.1 0,29 Требуется нанесение 90 0,518 0,518 По оси проезжей части 6,5 1.12 2,60 Требуется нанесение 91 0,527 0,527 Слева 13,0 1.14.1 41,60 Требуется нанесение 92 0,529 0,543 Справа 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 94 0,529 0,543 По оси проезжей части 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 95 0,545 0,545 Слева	83	0,468	0,514	Слева	46,0	1.4	4,60	Требуется нанесение
86 0,487 0,487 Справа 2,5 1,55,1 0,29 Требуется нанесение 87 0,493 0,493 Справа 2,5 1,15,1 0,29 Требуется нанесение 88 0,498 0,525 Справа 27,0 1,1 2,70 Требуется нанесение 89 0,500 0,500 Справа 2,5 1,55,1 0,29 Требуется нанесение 90 0,518 0,518 По оси проезжей части 6,5 1,12 2,60 Требуется нанесение 91 0,527 0,527 Спева 13,0 1,14,1 41,60 Требуется нанесение 92 0,529 0,543 Спева 14,0 1,7 0,70 Требуется нанесение 93 0,529 0,543 Справа 14,0 1,7 0,70 Требуется нанесение 94 0,529 0,543 По оси проезжей части 14,0 1,7 0,70 Требуется нанесение 95 0,545 0,545 Спева	84	0,474	0,474	Справа	2,5	1.55.1	0,29	Требуется нанесение
87 0,493 0,493 Справа 2,5 1.55.1 0,29 Требуется нанесение 88 0,498 0,525 Справа 27,0 1.1 2,70 Требуется нанесение 89 0,500 0,500 Справа 2,5 1.55.1 0,29 Требуется нанесение 90 0,518 0,518 По си проезжей части 6,5 1.12 2,60 Требуется нанесение 91 0,527 0,527 Слева 13,0 1.14.1 41,60 Требуется нанесение 92 0,529 0,543 Слева 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 94 0,529 0,543 Справа 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 95 0,545 0,545 Слева 13,0 1.14.1 41,60 Требуется нанесение 96 0,547 0,631 По оси проезжей части 84,0 1.3 16,80 Требуется нанесение 97 0,547 0,636 Справа	85	0,480	0,480	Справа	2,5	1.55.1	0,29	Требуется нанесение
88 0,498 0,525 Справа 27,0 1.1 2,70 Требуется нанесение 89 0,500 0,500 Справа 2,5 1.55.1 0,29 Требуется нанесение 90 0,518 0,518 По оки проезжей части 6,5 1.12 2,60 Требуется нанесение 91 0,527 0,527 0,527 Спева 13,0 1.14.1 41,60 Требуется нанесение 92 0,529 0,543 Спева 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 93 0,529 0,543 Справа 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 94 0,529 0,543 По оси проезжей части 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 95 0,545 0,545 Слева 13,0 1.14.1 41,60 Требуется нанесение 96 0,547 0,631 По оси проезжей части 84,0 1.3 16,80 Требуется нанесение 98 0,547 0,63	86	0,487	0,487	Справа	2,5	1.55.1	0,29	Требуется нанесение
88 0,498 0,525 Справа 27,0 1.1 2,70 Требуется нанесение 89 0,500 0,500 Справа 2,5 1.55.1 0,29 Требуется нанесение 90 0,518 0,518 По оси проезжей части 6,5 1.12 2,60 Требуется нанесение 91 0,527 0,527 0,527 Спева 13,0 1.14.1 41,60 Требуется нанесение 92 0,529 0,543 Спева 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 93 0,529 0,543 Справа 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 94 0,529 0,543 По оси проежей части 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 95 0,545 0,545 Спева 13,0 1.14.1 41,60 Требуется нанесение 96 0,547 0,631 По оси проезжей части 84,0 1.3 16,80 Требуется нанесение 97 0,547 0,636	87	0,493	0,493	Справа	2,5	1.55.1	0,29	Требуется нанесение
89 0,500 0,500 Справа 2,5 1.55.1 0,29 Требуется нанесение 90 0,518 0,518 По оси проезжей части 6,5 1.12 2,60 Требуется нанесение 91 0,527 0,527 Слева 13,0 1.14.1 41,60 Требуется нанесение 92 0,529 0,543 Слева 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 94 0,529 0,543 Справа 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 94 0,529 0,543 По оси проезжей части 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 95 0,545 0,545 Слева 13,0 1.14.1 41,60 Требуется нанесение 96 0,547 0,631 По оси проезжей части 84,0 1.3 16,80 Требуется нанесение 98 0,547 0,636 Справа 27,0 1.1 2,70 Требуется нанесение 98 0,547 0,619 Слев		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· ·	·				
90 0,518 0,518 По оси проезжей части 6,5 1.12 2,60 Требуется нанесение 91 0,527 0,527 Спева 13,0 1.14.1 41,60 Требуется нанесение 92 0,529 0,543 Спева 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 93 0,529 0,543 Справа 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 94 0,529 0,543 По оси проезжей части 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 95 0,545 0,545 Спева 13,0 1.14.1 41,60 Требуется нанесение 96 0,547 0,631 По оси проезжей части 84,0 1.3 16,80 Требуется нанесение 98 0,547 0,636 Справа 27,0 1.5 2,23 Требуется нанесение 99 0,547 0,619 Слева 27,0 1.1 2,70 Требуется нанесение 100 0,552 0,569 Справа		<u> </u>		·				<u> </u>
91 0,527 0,527 Слева 13,0 1.14.1 41,60 Требуется нанесение 92 0,529 0,543 Слева 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 93 0,529 0,543 Слева 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 94 0,529 0,543 По оси проезжей части 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 95 0,545 0,545 Слева 13,0 1.14.1 41,60 Требуется нанесение 96 0,547 0,631 По оси проезжей части 84,0 1.3 16,80 Требуется нанесение 97 0,547 0,636 Слева 89,0 1.5 2,23 Требуется нанесение 98 0,547 0,574 Слева 27,0 1.1 2,70 Требуется нанесение 99 0,547 0,619 Слева 72,0 1.4 7,20 Требуется нанесение 100 0,552 0,569 Справа 17,0 1.1 1,70 Требуется нанесение 101 0,554 0,554 По оси проезжей части 6,5 1.12 2,60 Требуется нанесение			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	'	•			
92 0,529 0,543 Слева 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 93 0,529 0,543 Справа 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 94 0,529 0,543 По оси проезжей части 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 95 0,545 0,545 Слева 13,0 1.14.1 41,60 Требуется нанесение 96 0,547 0,631 По оси проезжей части 84,0 1.3 16,80 Требуется нанесение 97 0,547 0,636 Справа 89,0 1.5 2,23 Требуется нанесение 98 0,547 0,574 Спева 27,0 1.1 2,70 Требуется нанесение 99 0,547 0,619 Спева 72,0 1.4 7,20 Требуется нанесение 100 0,552 0,569 Справа 17,0 1.4 1,70 Требуется нанесение 101 0,554 0,554 По оси проезжей части <td></td> <td>· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</td> <td>·</td> <td>·</td> <td>·</td> <td></td> <td></td> <td></td>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	·	·			
93 0,529 0,543 Справа 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 94 0,529 0,543 По оси проезжей части 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 95 0,545 0,545 0,545 Слева 13,0 1.14.1 41,60 Требуется нанесение 96 0,547 0,631 По оси проезжей части 84,0 1.3 16,80 Требуется нанесение 97 0,547 0,636 Справа 89,0 1.5 2,23 Требуется нанесение 98 0,547 0,574 Слева 27,0 1.1 2,70 Требуется нанесение 99 0,547 0,619 Слева 72,0 1.4 7,20 Требуется нанесение 100 0,552 0,569 Справа 17,0 1.4 1,70 Требуется нанесение 101 0,554 0,554 По оси проезжей части 6,5		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· ·		·		•	
94 0,529 0,543 По оси проезжей части 14,0 1.7 0,70 Требуется нанесение 95 0,545 0,545 Слева 13,0 1.14.1 41,60 Требуется нанесение 96 0,547 0,631 По оси проезжей части 84,0 1.3 16,80 Требуется нанесение 97 0,547 0,636 Справа 89,0 1.5 2,23 Требуется нанесение 98 0,547 0,574 Слева 27,0 1.1 2,70 Требуется нанесение 99 0,547 0,619 Слева 72,0 1.4 7,20 Требуется нанесение 100 0,552 0,569 Справа 17,0 1.4 1,70 Требуется нанесение 101 0,554 0,554 По оси проезжей части 6,5 1.12 2,60 Требуется нанесение	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		·		· ·	
95 0,545 0,545 0,545 Слева 13,0 1.14.1 41,60 Требуется нанесение 96 0,547 0,631 По оси проезжей части 84,0 1.3 16,80 Требуется нанесение 97 0,547 0,636 Справа 89,0 1.5 2,23 Требуется нанесение 98 0,547 0,574 Слева 27,0 1.1 2,70 Требуется нанесение 99 0,547 0,619 Слева 72,0 1.4 7,20 Требуется нанесение 100 0,552 0,569 Справа 17,0 1.4 1,70 Требуется нанесение 101 0,554 0,554 По оси проезжей части 6,5 1.12 2,60 Требуется нанесение	-			'	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
960,5470,631По оси проезжей части84,01.316,80Требуется нанесение970,5470,636Справа89,01.52,23Требуется нанесение980,5470,574Слева27,01.12,70Требуется нанесение990,5470,619Слева72,01.47,20Требуется нанесение1000,5520,569Справа17,01.41,70Требуется нанесение1010,5540,554По оси проезжей части6,51.122,60Требуется нанесение			· ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·			
97 0,547 0,636 Справа 89,0 1.5 2,23 Требуется нанесение 98 0,547 0,574 Спева 27,0 1.1 2,70 Требуется нанесение 99 0,547 0,619 Спева 72,0 1.4 7,20 Требуется нанесение 100 0,552 0,569 Справа 17,0 1.4 1,70 Требуется нанесение 101 0,554 0,554 По оси проезжей части 6,5 1.12 2,60 Требуется нанесение		<u> </u>	<u> </u>		·		·	
98 0,547 0,574 Слева 27,0 1.1 2,70 Требуется нанесение 99 0,547 0,619 Слева 72,0 1.4 7,20 Требуется нанесение 100 0,552 0,569 Справа 17,0 1.4 1,70 Требуется нанесение 101 0,554 0,554 По оси проезжей части 6,5 1.12 2,60 Требуется нанесение		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· ·	·			· · ·
99 0,547 0,619 Слева 72,0 1.4 7,20 Требуется нанесение 100 0,552 0,569 Справа 17,0 1.4 1,70 Требуется нанесение 101 0,554 0,554 По оси проезжей части 6,5 1.12 2,60 Требуется нанесение		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		·	·			
100 0,552 0,569 Справа 17,0 1.4 1,70 Требуется нанесение 101 0,554 0,554 По оси проезжей части 6,5 1.12 2,60 Требуется нанесение			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· ·			· · ·
101 0,554 0,554 По оси проезжей части 6,5 1.12 2,60 Требуется нанесение								
		<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·			
102 0,574 0,624 Слева 50,0 1.6 3,75 Гребуется нанесение			·	·				
	102	U,5/4	U,024	Слева	50,0	1.6	3,/5	греоуется нанесение

103	0,576	0,576	Справа	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение
104	0,579	0,579	Справа	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение
105	0,582	0,582	Справа	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение
106	0,585	0,585	Справа	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение
107	0,588	0,588	Справа	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение
108	0,591	0,591	Справа	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение
109	0,594	0,594	Справа	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение
110	0,597	0,597	Справа	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение
111	0,600	0,600	Справа	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение
112	0,603	0,603	Справа	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение
113	0,606	0,606	Справа	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение
114	0,609	0,609	Справа	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение
115	0,612	0,612	Справа	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение
116	0,615	0,615	Справа	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение
117	0,618	0,618	Справа	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение
118	0,623	0,623	Слева	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение
119	0,624	0,706	Слева	82,0		1.5	2,05	Требуется нанесение
120	0,626	0,626	Слева	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение Требуется нанесение
121	0,629	0,629	Слева	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение Требуется нанесение
121	0,631	0,640		9,0		1.7	·	
	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	По оси проезжей части	•			0,45	Требуется нанесение
123	0,632	0,632	Слева	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение
124	0,635	0,635	Слева	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение
125	0,636	0,686	Справа	50,0		1.6	3,75	Требуется нанесение
126	0,640	0,660	Слева	20,0		1.4	2,00	Требуется нанесение
127	0,640	0,672	По оси проезжей части	32,0		1.3	6,40	Требуется нанесение
128	0,648	0,648	По оси проезжей части		1	1.24.2	1,91	Требуется нанесение
129	0,648	0,648	Справа		1	1.24.2	1,91	Требуется нанесение
130	0,652	0,655	Справа	5,8		1.55.1	0,62	Требуется нанесение
131	0,656	0,659	Справа	5,7		1.55.1	0,61	Требуется нанесение
132	0,659	0,662	Справа	5,7		1.55.1	0,61	Требуется нанесение
133	0,662	0,665	Справа	5,7		1.55.1	0,60	Требуется нанесение
134	0,665	0,668	Справа	5,7		1.55.1	0,60	Требуется нанесение
135	0,668	0,671	Справа	5,7		1.55.1	0,61	Требуется нанесение
136	0,669	0,681	Слева	12,0		1.17.1	2,01	Требуется нанесение
137	0,672	0,683	По оси проезжей части	11,0		1.7	0,55	Требуется нанесение
138	0,683	0,689	По оси проезжей части	6,0		1.3	1,20	Требуется нанесение
139	0,686	0,689	Справа	3,0		1.1	0,30	Требуется нанесение
140	0,689	0,699	Справа	10,0		1.7	0,50	Требуется нанесение
141	0,689	0,699	По оси проезжей части	10,0		1.7	0,50	Требуется нанесение
142	0,691	0,706	Слева	15,0		1.4	1,50	Требуется нанесение
143	0,697	0,697	По оси проезжей части		1	1.24.2	1,86	Требуется нанесение
144	0,697	0,697	Справа		1	1.24.2	1,86	Требуется нанесение
145	0,699	0,706	Справа	7,0		1.1	0,70	Требуется нанесение
146	0,699	0,706	По оси проезжей части	7,0		1.3	1,40	Требуется нанесение
147	0,705	0,705	Слева	13,8		1.25	5,44	Требуется нанесение
148	0,708	0,708	Слева	14,1		1.14.1	44,80	Требуется нанесение
149	0,710	0,714	По оси проезжей части	4,0		1.3	0,80	Требуется нанесение
150	0,710	0,714	Слева	4,0		1.1	0,40	Требуется нанесение
151	0,710	0,776	Справа	66,0		1.5	1,65	Требуется нанесение
152	0,711	0,711	Слева	14,9		1.25	5,92	Требуется нанесение
153	0,714	0,722	Справа	8,0		1.17.1	1,46	Требуется нанесение
154	0,714	0,723	По оси проезжей части	9,0		1.7	0,45	Требуется нанесение
155	0,714	0,723	Слева	9,0		1.7	0,45	Требуется нанесение
156	0,719	0,719	По оси проезжей части	<u> </u>	1	1.24.2	1,86	Требуется нанесение
157	0,719	0,719	Слева		1	1.24.2	1,86	Требуется нанесение
158	0,723	0,730	Слева	7,0	1	1.1	0,70	Требуется нанесение
130	0,120	0,730	Олева	7,0	l	1.1	0,70	трооуетол папесение

193 C.722									
197 197	159	0,723	0,738	По оси проезжей части	15,0		1.3	3,00	Требуется нанесение
192 0.738	160	0,724	0,792	Слева	68,0		1.4	6,80	Требуется нанесение
153 0.749	161	0,730	0,780	Слева	50,0		1.6	3,75	Требуется нанесение
1961 0,762	162	0,738	0,749	По оси проезжей части	11,0		1.7	0,55	Требуется нанесение
195 0.760 0.760 Crypton 0.3 1.501 0.97 Individual seaschaine 1.601 0.770 0.770 0.770 Create 1.124.2 1.91 Transfers to successive 1.747 0.770 0.777 0.770 0.7	163	0,749	0,792	По оси проезжей части	43,0		1.3	8,60	Требуется нанесение
198 0,770 0,770 Croses 1 1,242 1,91 Indoperts associated 1 1,243 0,66 Tryoffyrras associated 1,97 1,	164	0,762	0,762	Справа	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение
198 0,770 0,770 Croses 1 1,242 1,91 Indoperts associated 1 1,243 0,66 Tryoffyrras associated 1,97 1,	165	0,765	0,765	Справа	5,3		1.55.1	0,57	Требуется нанесение
177 0.770 0.770 0.070 0.070 0.000 0.000 0.000 1 1.24.2 1.91 Type/price insurements 1 1.24.2 0.98 Type/price insurements 199 0.776 0.020 0.768 0.00 1.18 3.75 1.057 1		0,770	0,770	Слева	·	1	1.24.2		
198		0,770	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	По оси проезжей части		1			<u> </u>
199		· ·	· ·	•		1		· ·	
170		,	· ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	50.0	1			
171 0.780 0.848 Citesa 66.0 1.5 1.85 Тробукота каместика 173 0.783 0.783 0.783 0.783 0.783 0.783 0.783 0.783 0.783 0.783 0.783 0.783 0.783 0.785 0.78		·	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	I .				
177	$\overline{}$	· ·	·	·				· ·	
173 0.783 0.783 0.783 Cupana 5.3 1.55.1 0.57 Требутта вывесения 174 0.786 0.788 0.788 Cupana 5.3 1.55.1 0.57 Требутта вывесения 176 0.792 0.789 0.789 Cupana 6.3 1.55.1 0.57 Требутта вывесения 177 0.792 0.792 0.792 Cupana 6.3 1.55.1 0.57 Tpeбytra sussecenses 178 0.792 0.792 0.792 Cupana 6.3 1.55.1 0.57 Tpedytra sussecenses 179 0.792 0.792 Cupana 6.3 1.55.1 0.57 Tpedytra sussecenses 179 0.798 0.798 Cupana 6.3 1.55.1 0.57 Tpedytra sussecenses 179 0.798 0.798 Cupana 6.3 1.55.1 0.57 Tpedytra sussecenses 179 0.798 0.798 Cupana 4.50 1.44 4.50 Tpedytra sussecenses 179 0.798 0.798 Cupana 4.50 1.55 0.57 Tpedytra sussecenses 179 0.798 0.798 Cupana 4.50 1.55 0.57 Tpedytra sussecenses 179 0.798 0.798 Cupana 4.50 1.55 0.57 Tpedytra sussecenses 170 0.802 0.804 Cupana 4.50 1.55 0.57 Tpedytra sussecenses 170 0.802 0.804 Cupana 4.50 1.55 0.57 Tpedytra sussecenses 170 0.802 0.804 Cupana 2.00 1.1 2.00 Tpedytra sussecenses 170 0.802 0.804 Cupana 2.00 1.1 2.00 Tpedytra sussecenses 180 0.803 0.803 0.803 0.803 0.803 Cupana 5.3 1.55 0.57 Tpedytra sussecenses 180 0.803 0.803 0.803 Cupana 5.3 1.55 0.57 Tpedytra sussecenses 180 0.803 0.803 0.803 Cupana 5.3 1.55 0.57 Tpedytra sussecenses 180 0.803 0.803 0.803 Cupana 5.3 1.55 0.57 Tpedytra sussecenses 180 0.803 0.803 Cupana 5.3 1.55 0.57 Tpedytra sussecenses 180 0.803 0.803 Cupana 5.3 1.55 0.57 Tpedytra sussecenses 180 0.803 0.803 Cupana 5.3 1.55 0.57 Tpedytra sussecenses 180 0.803 0.803 Cupana 5.3 1.55 0.57 Tpedytra sussecenses 180 0.803 0.803 Cupana 5.3 1.55 0.57 Tpedytra sussecenses 180 0.803 0.803 Cupana 5.3 1.55 0.57 Tpedytra sussecenses 180 0.803 0		·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
174 О,788 О,788 Страна 5.3 1,55.1 0,57 Трефуела начаснения 176 О,789 О,789 Страна 5.3 1,55.1 0,57 Трефуела начаснения 176 О,792 О,802 10 см проежей части 10.0 1,7 0,50 Трефуела начаснения 177 О,795 О,766 Страва 5.3 1,56,1 0,57 Трефуела начаснения 178 О,796 О,766 Страва 5.3 1,56,1 0,57 Трофуела начаснения 180 О,802 О,846 О,768 Страва 5.3 1,56,1 0,57 Трофуела начаснения 181 О,802 О,846 О,768 Страва 4,50 1,4 4,30 Трофуела начаснения 180 О,802 О,846 О,768 Страва 4,30 1,4 4,30 Трофуела начаснения 181 О,802 О,846 О,769 0,7 1,7 0,45 Трофуела начаснения 181 О,8		·	· ·	·					• •
175 0,789 0,789 0,789 Справа 5,3 1,551 0,57 Тробучтон начесности 177 0,792 0,792 0,792 0,792 0,792 0,792 0,792 0,792 0,792 0,792 0,792 0,792 0,793 0,796 0,796 0,796 0,796 0,796 0,796 0,798 0,		·	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	I .	+			· · · ·
176 0.792 0.802 По соп прожаей чеги 10.0 1.7 0.56 Тробучти вывосние 178 0.796 0.796 0.796 0.796 0.798 0		•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		+		· ·	· · ·
177 0.789 0.795 Справа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется начесние пребуста		·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>		+		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · ·
178 0,795 0,796 Справа 5,3 1,551 0,57 Пребуется вывесаемия 180 0,802 0,846 Справа 6,3 1,551 1,551 0,57 Пребуется вывесаемия 181 0,802 0,814 По сои проезжей части 12,0 1,3 2,40 Пребуется вывесаемия 182 0,814 0,823 0,844 По сои проезжей части 6,0 1,7 0,45 Пребуется вывесаемия 183 0,823 0,846 По сои проезжей части 6,0 1,7 0,45 Пребуется вывесаемия 184 0,823 0,846 По сои проезжей части 23,0 1,3 4,00 Пребуется вывесаемия 184 0,826 0,846 Справа 20,0 1,1 2,00 Пребуется вывесаемия 185 0,830 0,8		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	· '		+			
179 0.798 О.798 Справа 5.3 1.155.1 0.57 Трифуктов извессения 180 0.802 0.846 Спеав 43.0 1.4 4.30 Трефуется нажесения 181 0.802 0.814 0.823 По оси проежной части 12.0 1.3 2.40 Трефуется нажесения 182 0.814 0.823 По оси проежной части 9.0 1.7 0.45 Трефуется нажесения 183 0.823 0.946 По оси проежной части 23.0 1.3 4.60 Трефуется нажесения 184 0.826 0.946 Справа 5.3 1.55.1 0.57 Трефуется нажесения 186 0.830 0.833 Справа 5.3 1.55.1 0.57 Трефуется нажесения 187 0.838 Справа 5.3 1.55.1 0.57 Трефуется нажесения 189 0.839 Справа 5.3 1.55.1 0.57 Трефуется нажесения 189 0.846 0.870 По сон проежней		·		·	1	+			
1810 0.8002 0.845 Cnens		·	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		+		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
181 0.802 0.814 По сол гроезжей части 1.2 0 1.3 2.40 Требуется начасения 182 0.814 0.823 По сол гроезжей части 2.3 0 1.7 0.45 Требуется начасения 183 0.823 0.846 По сол гроезжей части 2.3 0 1.3 4.60 Требуется начасения 185 0.830 0.830 0.830 0.7 Страва 5.3 1.55 1 0.57 Требуется начасения 185 0.833 0.833 0.833 0.833 0.833 0.833 0.833 0.833 0.833 0.833 0.833 0.833 0.833 0.836 0.836 0.836 0.836 0.836 0.836 0.836 0.836 0.839 0		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		+			
1812 0.0.14 0.0.223 По осит проежжей частит 9.0 1.7 0.4.5 Требуется вывесение 18.4 0.0.26 0.0.46 По осит проежжей части 23.0 1.3 4.6.0 Требуется вывесение 18.4 0.0.26 0.0.46 0.0.26 0.0.46 0.0.26 0.0.46 0.0.26 0.0.46 0.0.26 0.0.46 0.0.26 0.0.46 0.0.26 0.0.		·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		·	+			
183 0,923 0,846 По систроеский части 23,0 1.3 4,60 Требустов панесении 184 0,826 0,846 Справа 20,0 1.1 2,0 Требустов панесении 185 0,830 0,830 0,830 Справа 5,3 1,55.1 0,57 Требустов панесении 186 0,833 0,833 0,833 Cправа 5,3 1,55.1 0,57 Требустов панесение 188 0,839 0,839 Cправа 5,3 1,55.1 0,57 Tребустов панесение 188 0,839 0,839 Cправа 5,3 1,55.1 0,57 Tребустов панесение 189 0,846 0,870 По систроеский части 24,0 1,7 1,20 Tребустов панесение 190 0,846 0,870 Cправа 24,0 1,7 1,20 Tребустов панесение 190 0,846 0,870 Cправа 24,0 1,7 1,20 Tребустов панесение 192 0,853 0,853 Cправа 5,3 1,55.1 0,57 Tребустов панесение 192 0,853 0,853 Cправа 5,3 1,55.1 0,57 Tребустов панесение 194 0,866 0,866 Cправа 5,3 1,55.1 0,57 Tребустов панесение 194 0,859 0,856 Cправа 5,3 1,55.1 0,57 Tребустов панесение 194 0,859 0,856 Cправа 5,3 1,55.1 0,57 Tребустов панесение 194 0,859 0,856 Cправа 5,3 1,55.1 0,57 Tребустов панесение 195 0,862 0,862 Cправа 5,3 1,55.1 0,57 Tребустов панесение 196 0,866 0,866 Cлрава 5,3 1,55.1 0,57 Tребустов панесение 196 0,866 0,866 Cлрава 5,3 1,55.1 0,57 Tребустов панесение 196 0,866 0,866 Cлрава 1,20 1,6 0,800 Tребустов панесение 198 0,870 0,882 Cлрава 1,20 1,6 0,900 Tребустов панесение 198 0,870 0,882 Cлрава 1,20 1,6 0,900 Tребустов панесение 1,20 0,900 Tребустов панесение 1,20 Tребустов панесен		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·		+		· ·	· · ·
184 0.826 0.846 Справа 20.0 1.1 2.00 Требуется нанесение 185 0.830 0.830 Справа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется нанесение 186 0.833 0.833 Cправа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется нанесение 187 0.595 0.839 CR399 CR39		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	·		-			
186 0.830 0.830 Справа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется навесение 187 0.836 0.833 0.838 Справа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется навесение 188 0.839 0.839 0.839 Справа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется навесение 188 0.839 0.839 0.839 Справа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется навесение 189 0.846 0.870 По оти пресвей части 24.0 1.7 1.20 Требуется навесение 190 0.846 0.870 Справа 24.0 1.7 1.20 Требуется навесение 191 0.846 0.870 Справа 24.0 1.7 1.20 Требуется навесение 192 0.853 0.853 Cправа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется навесение 192 0.853 0.853 Cправа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется навесение 194 0.859 0.859 Справа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется навесение 194 0.859 0.859 Справа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется навесение 194 0.859 0.852 Справа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется навесение 194 0.859 0.862 0.862 Справа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется навесение 196 0.865 0.862 Cправа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется навесение 196 0.865 0.862 Cправа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется навесение 196 0.865 0.862 Cправа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется навесение 196 0.865 0.862 Cправа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется навесение 196 0.865 0.862 Cправа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется навесение 196 0.865 0.862 Cправа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется навесение 196 0.865 Cправа 1.50 1.1 0.57 Tребуется навесение 196 0.865 Cправа 1.50 1.1 0.57 Tребуется навесение 196 0.865 Cправа 1.50 1.1 0.57 Tребуется навесение 196 0.865 Cправа 1.50 1.1 0.669 Cправа 1.50 1.1 0.669 Cправа 1.50 Tребуется навесение 1.50 Cправа 1.50 Tребуется навесение 1.50 Cправа 1.		,	·	 		+		· ·	
186 0.833 0.833 Cnpasa 5.3 1.55.1 0.57 Требуется нанесение 187 0.838 0.839 0.839 0.839 Cnpasa 5.3 1.55.1 0.57 Tpefyyercя нанесение 188 0.839 0.839 Cnpasa 5.3 1.55.1 0.57 Tpefyyercя нанесение 189 0.846 0.870 To cvi npoesseel vactir 24.0 1.7 1.20 Tpefyyercя нанесение 190 0.846 0.870 Cneaa 24.0 1.7 1.20 Tpefyyercя нанесение 191 0.846 0.870 Cnpasa 24.0 1.7 1.20 Tpefyyercя нанесение 191 0.846 0.870 Cnpasa 24.0 1.7 1.20 Tpefyyercя нанесение 192 0.853 0.853 0.853 Cnpasa 5.3 1.55.1 0.57 Tpefyyercя нанесение 193 0.856 0.860 0.860 Cnpasa 5.3 1.55.1 0.57 Tpefyyercя нанесение 194 0.859 0.859 0.859 Cnpasa 5.3 1.55.1 0.57 Tpefyyercя нанесение 195 0.862 0.862 Cnpasa 5.3 1.55.1 0.57 Tpefyyercя нанесение 196 0.865 0.862 Cnpasa 5.3 1.55.1 0.57 Tpefyyercя нанесение 196 0.865 0.862 Cnpasa 5.3 1.55.1 0.57 Tpefyyercя нанесение 197 0.870 0.882 Cnpasa 5.3 1.55.1 0.57 Tpefyyercя нанесение 198 0.870 0.882 Cnpasa 1.20 1.6 0.90 Tpefyyercя нанесение 198 0.870 0.882 Cnpasa 1.20 1.6 0.90 Tpefyyercя нанесение 198 0.870 0.889 Cnpasa 1.80 1.4 1.80 Tpefyyercя нанесение 200 0.871 0.889 Cnpasa 18.0 1.4 1.80 Tpefyyercя нанесение 200 0.871 0.889 Cnpasa 18.0 1.1 2.00 Tpefyyercя нанесение 200 0.871 0.889 Cnpasa 17.0 1.1 2.00 Tpefyyercя нанесение 200 0.889 0.898 Cnpasa 7.0 1.1 2.00 Tpefyyercя нанесение 200 0.889 0.898 Cnpasa 7.0 1.1 2.00 Tpefyyercя нанесение 200 0.889 0.889 Cnpasa 7.0 1.1 2.00 Tpefyyercя нанесение 200 0.889 0.889 Cnpasa 7.0 1.1 0.70 Tpefyyercя нанесение 200 0.889 0.889 Cnpasa 7.0 1.1 0.80 Tpefyyercя нанесение 200 0.889 0.889 Cnpasa 7.0 1.1 0.80 Tpefyyercя нанесение 200 0.889 0.889 Cnpasa 7.0 1.1 0.80		•	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					· · ·
187 0.836 Справа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется манесение 188 0.839 0.839 Справа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется манесение 189 0.846 0.870 По сит проежией части 24.0 1.7 1.20 Требуется манесение 190 0.846 0.870 Спева 24.0 1.7 1.20 Требуется манесение 191 0.846 0.870 Справа 24.0 1.7 1.20 Требуется манесение 192 0.853 0.853 0.853 CRDBAS 5.3 1.55.1 0.57 Требуется манесение 194 0.859 0.859 Справа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется манесение 195 0.862 0.682 Справа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется манесение 196 0.862 0.682 Справа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется манесение 197 0.870 0.882 Справа <		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
188 0,839 0,839 Cnpasa 5,3 1,55.1 0,57 Требуется нанесение 189 0,846 0,870 По си проезжей части 24,0 1.7 1,20 Требуется нанесение 190 0,846 0,870 Cnesa 24,0 1.7 1,20 Требуется нанесение 191 0,846 0,870 Cnpasa 24,0 1.7 1,20 Требуется нанесение 191 0,846 0,870 Cnpasa 24,0 1.7 1,20 Требуется нанесение 192 0,853 0,853 0,853 Cnpasa 5,3 1,55.1 0,57 Tpeбуется нанесение 193 0,856 0,856 Cnpasa 5,3 1,55.1 0,57 Tpeбуется нанесение 193 0,856 0,856 Cnpasa 5,3 1,55.1 0,57 Tpeбуется нанесение 195 0,862 0,862 Cnpasa 5,3 1,55.1 0,57 Tpeбуется нанесение 195 0,862 0,862 Cnpasa 5,3 1,55.1 0,57 Tpeбуется нанесение 196 0,866 0,865 Cnpasa 5,3 1,55.1 0,57 Tpeбуется нанесение 197 0,870 0,862 Cnpasa 12,0 1.6 0,90 Tpeбуется нанесение 198 0,870 0,882 Cnpasa 12,0 1.6 0,90 Tpeбуется нанесение 198 0,870 0,889 Cnpasa 12,0 1.3 3,360 Tpeбуется нанесение 200 0,871 0,899 Cnpasa 18,0 1.4 1,80 Tpeбуется нанесение 200 0,871 0,891 Cnesa 20,0 1.1 2,00 Tpeбуется нанесение 201 0,872 0,908 Cnesa 20,0 1.1 2,00 Tpeбуется нанесение 201 0,872 0,908 Cnesa 36,0 1.4 3,60 Tpeбуется нанесение 203 0,889 Cnpasa 7,0 1.7 0,45 Tpeбуется нанесение 204 0,889 0,898 Cnpasa 7,0 1.7 0,45 Tpeбуется нанесение 205 0,891 0,908 Cnesa 17,0 1.5 1.2 2,00 Tpeбуется нанесение 207 0,898 0,907 Cnesa 17,0 1.5 1.2 2,00 Tpeбуется нанесение 207 0,898 0,907 Cnesa 17,0 1.5 1.2 2,00 Tpeбуется нанесение 207 0,898 0,907 Cnesa 17,0 1.5 1.2 2,00 Tpeбуется нанесение 207 0,898 0,907 Cnesa 17,0 1.5 1.2 2,00 Tpeбуется нанесение 208 0,909 Cnesa 17,0 1.5 1.2 2,00 Tpeбуется нанесение 209 0,902 0,902 0,902 Cnesa 17,0 1.5 1.2 2,00 Tpeбуется нанесение 209 0,909		,	· ·	·				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
199 0,846 0,870 По ои проежей части 24,0 1.7 1.20 Требуется нанесение 190 0,846 0,870 Слева 24,0 1.7 1,20 Требуется нанесение 191 0,846 0,870 Справа 24,0 1.7 1,20 Требуется нанесение 192 0,853 0,853 Справа 5,3 1,55.1 0,57 Требуется нанесение 193 0,856 0,856 Справа 5,3 1,55.1 0,57 Требуется нанесение 194 0,859 0,859 Справа 5,3 1,55.1 0,57 Требуется нанесение 195 0,862 0,862 Справа 5,3 1,55.1 0,57 Требуется нанесение 196 0,865 0,862 Справа 5,3 1,55.1 0,57 Требуется нанесение 197 0,870 0,882 Справа 12,0 1,6 0,90 Требуется нанесение 199 0,871 0,889 Справа 1		·	· ·	·	1				
190		•	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
191 0,846 0,870 Справа 24,0 1,7 1,20 Требуется нанесение 192 0,853 0,853 Справа 5,3 1,55,1 0,57 Требуется нанесение 193 0,856 0,856 Справа 5,3 1,55,1 0,57 Требуется нанесение 194 0,859 0,859 Справа 5,3 1,55,1 0,57 Требуется нанесение 195 0,862 0,862 Справа 5,3 1,55,1 0,57 Требуется нанесение 196 0,865 0,865 Справа 5,3 1,55,1 0,57 Требуется нанесение 197 0,870 0,882 Справа 12,0 1,6 0,90 Требуется нанесение 199 0,871 0,889 По ок проезжей части 19,0 1,3 3,80 Требуется нанесение 200 0,871 0,889 Справа 20,0 1,1 2,00 Требуется нанесение 201 0,872 0,908 Справа <td< td=""><td></td><td>·</td><td>·</td><td>·</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		·	·	·					
192 0.853 0.853 0.853 Cправа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется нанесение 193 0.856 0.856 0.856 Cправа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется нанесение 194 0.859 0.859 0.859 Cправа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется нанесение 195 0.862 0.862 0.862 Cправа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется нанесение 196 0.865 0.865 Cправа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется нанесение 197 0.870 0.862 Cправа 5.3 1.55.1 0.57 Требуется нанесение 198 0.870 0.882 Cправа 12.0 1.6 0.90 Tребуется нанесение 198 0.870 0.889 To си проезжей части 19.0 1.3 3.80 Tребуется нанесение 199 0.871 0.889 Cправа 18.0 1.4 1.80 Tребуется нанесение 200 0.871 0.891 C.neaa 20.0 1.1 2.00 Tребуется нанесение 201 0.872 0.908 Cneaa 36.0 1.4 3.60 Tребуется нанесение 202 0.882 0.889 Cправа 7.0 1.1 0.70 Tребуется нанесение 203 0.889 0.898 Cправа 7.0 1.1 0.70 Tребуется нанесение 204 0.889 0.898 Cправа 7.0 1.1 0.70 Tребуется нанесение 205 0.891 0.908 Cneaa 36.0 1.7 0.45 Tребуется нанесение 205 0.891 0.908 Cneaa 17.0 1.6 1.28 Tребуется нанесение 206 0.898 0.909 Cneaa 17.0 1.6 1.28 Tребуется нанесение 206 0.898 0.909 Cneaa 17.0 1.6 1.28 Tребуется нанесение 206 0.898 0.900 Cneaa 17.0 1.1 0.80 Tребуется нанесение 208 0.900 0.905 Cnpasa 8.0 1.1 0.80 Tребуется нанесение 209 0.902 0.902 To си проезжей части 6.5 1.12 2.60 Tребуется нанесение 209 0.902 0.902 To си проезжей части 6.5 1.12 2.60 Tребуется нанесение 211 0.909 0.901 Cnpasa 5.0 1.4 4.3.20 Tребуется нанесение 211 0.909 0.901 Cnpasa 5.0 1.4 5.20 Tребуется нанесение 211 0.909 0.901 Cnpasa 5.0 1.4 5.20 Tребуется нанесение 211 0.909 0.901 Cnpasa 5.0 1.3 1.00 Tpeбуется нанесение 211 0.901 0.905 To си проезжей части 50.0 1.3 1.00 Tpeбуе									
193 0,856 0,856 Справа 5,3 1,55,1 0,57 Требуется нанесение 194 0,859 0,859 Справа 5,3 1,55,1 0,57 Требуется нанесение 195 0,862 0,862 Справа 5,3 1,55,1 0,57 Требуется нанесение 196 0,865 0,865 Справа 5,3 1,55,1 0,57 Требуется нанесение 197 0,870 0,882 Справа 12,0 1,6 0,90 Требуется нанесение 199 0,871 0,889 По сипроезжей части 19,0 1,3 3,80 Требуется нанесение 200 0,871 0,889 Справа 20,0 1,4 1,80 Требуется нанесение 201 0,872 0,908 Спева 26,0 1,4 3,60 Требуется нанесение 202 0,882 0,889 Справа 7,0 1,1 0,70 Требуется нанесение 203 0,869 0,898 Справа 9,0<		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· ·	·		<u> </u>			
194 0,859 0,859 Справа 5,3 1.55.1 0,67 Требуется нанесение 195 0,862 0,862 Справа 5,3 1.55.1 0,57 Требуется нанесение 196 0,865 0,865 0,865 Справа 5,3 1.55.1 0,57 Требуется нанесение 197 0,870 0,882 Справа 12,0 1.6 0,90 Требуется нанесение 198 0,870 0,889 По си проезжей части 19,0 1.3 3,80 Требуется нанесение 199 0,871 0,889 Справа 18,0 1.4 1,80 Требуется нанесение 200 0,871 0,881 Спева 20,0 1.1 2,00 Требуется нанесение 201 0,872 0,908 Спева 36,0 1.4 3,60 Требуется нанесение 202 0,882 0,889 Справа 7,0 1.1 0,70 Требуется нанесение 203 0,889 0,898 По си проезжей части 9,0 1.7 0,45 Требуется нанесение 204 0,889 0,898 По си проезжей части 9,0 1.7 0,45 Требуется нанесение 205 0,891 0,908 Спева 17,0 1.6 1,28 Требуется нанесение 205 0,891 0,908 Спева 17,0 1.6 1,28 Требуется нанесение 205 0,891 0,908 Спева 17,0 1.6 1,28 Требуется нанесение 205 0,891 0,908 Спева 17,0 1.6 1,28 Требуется нанесение 206 0,898 0,906 Спева 8,0 1.1 0,80 Требуется нанесение 207 0,898 0,906 Спева 8,0 1.1 0,80 Требуется нанесение 208 0,900 0,905 Спева 8,0 1.1 0,80 Требуется нанесение 208 0,900 0,905 Спева 5,0 1.4 0,50 Требуется нанесение 209 0,902 0,9		·		·	1				
195 0,862 0,862 Справа 5,3 1.55.1 0,57 Требуется нанесение 196 0,865 0,865 Справа 12,0 1.6 0,90 Требуется нанесение 197 0,870 0,882 Справа 12,0 1.6 0,90 требуется нанесение 198 0,870 0,889 По ои проезжей части 19,0 1.3 3,80 Требуется нанесение 199 0,871 0,889 Справа 18,0 1.4 1,80 Требуется нанесение 200 0,871 0,891 Спева 20,0 1.1 2,00 Требуется нанесение 201 0,872 0,908 Спева 36,0 1.4 3,60 Требуется нанесение 202 0,882 0,898 Справа 7,0 1.1 0,70 Требуется нанесение 204 0,889 0,898 Справа 9,0 1.7 0,45 Требуется нанесение 205 0,891 0,908 Спева 17,0		•	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
196 0.865 0.865 Справа 5,3 1.55.1 0,57 Требуется нанесение 197 0.870 0.882 Справа 12,0 1.6 0,90 Требуется нанесение 198 0.870 0.889 По си проезжей части 19,0 1.3 3.80 Требуется нанесение 199 0.871 0.889 Справа 18,0 1.4 1,80 Требуется нанесение 200 0.871 0.891 Слева 20,0 1.1 2,00 Требуется нанесение 201 0.872 0,908 Слева 36,0 1.4 3,60 Требуется нанесение 202 0.882 0,889 Справа 7,0 1.1 0,70 Требуется нанесение 203 0.889 0.898 По оси проезжей части 9,0 1.7 0,45 Требуется нанесение 204 0.889 0.898 Справа 9,0 1.7 0,45 Требуется нанесение 205 0.898 0.906 Справа <		· ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
197 0,870 0,882 Справа 12,0 1.6 0,90 Требуется нанесение 198 0,870 0,889 По ои проезжей части 19,0 1.3 3,80 Требуется нанесение 199 0,871 0,889 Справа 18,0 1.4 1,80 Требуется нанесение 200 0,871 0,891 Слева 20,0 1.1 2,00 Требуется нанесение 201 0,872 0,908 Слева 36,0 1.4 3,60 Требуется нанесение 202 0,882 0,889 Справа 7,0 1.1 0,70 Требуется нанесение 203 0,889 0,898 По оси проезжей части 9,0 1.7 0,45 Требуется нанесение 204 0,889 0,898 Справа 17,0 1.6 1,28 Требуется нанесение 205 0,891 0,908 Слева 17,0 1.6 1,28 Требуется нанесение 206 0,898 0,900 Слева		·		·					· · ·
198 0,870 0,889 По оси проезжей части 19,0 1.3 3,80 Требуется нанесение 199 0,871 0,889 Справа 18,0 1.4 1,80 Требуется нанесение 200 0,871 0,891 Слева 20,0 1.1 2,00 Требуется нанесение 201 0,872 0,908 Слева 36,0 1.4 3,60 Требуется нанесение 202 0,882 0,889 Справа 7,0 1.1 0,70 Требуется нанесение 203 0,889 0,598 По оси проезжей части 9,0 1.7 0,45 Требуется нанесение 204 0,889 0,898 Справа 9,0 1.7 0,45 Требуется нанесение 205 0,891 0,908 Спеаа 17,0 1.6 1,28 Требуется нанесение 206 0,898 0,906 Справа 8,0 1.1 0,80 Требуется нанесение 207 0,888 0,907 По оси проезжей части <td>-</td> <td>·</td> <td>· ·</td> <td>·</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td>	-	·	· ·	·		-			
199 0,871 0,889 Справа 18,0 1.4 1,80 Требуется нанесение 200 0,871 0,891 Слева 20,0 1.1 2,00 Требуется нанесение 201 0,872 0,908 Слева 36,0 1.4 3,60 Требуется нанесение 202 0,882 0,889 Слева 7,0 1.1 0,70 Требуется нанесение 203 0,889 0,898 По оси проезжей части 9,0 1.7 0,45 Требуется нанесение 204 0,889 0,898 Справа 9,0 1.7 0,45 Требуется нанесение 205 0,891 0,908 Спева 17,0 1.6 1,28 Требуется нанесение 206 0,898 0,906 Справа 8,0 1.1 0,80 Требуется нанесение 207 0,898 0,900 0,905 Справа 5,0 1.3 1,80 Требуется нанесение 208 0,900 0,905 Справа		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1			
200 0,871 0,891 Слева 20,0 1.1 2,00 Требуется нанесение 201 0,872 0,908 Слева 36,0 1.4 3,60 Требуется нанесение 202 0,882 0,889 Справа 7,0 1.1 0,70 Требуется нанесение 203 0,889 0,898 По оси проезжей части 9,0 1.7 0,45 Требуется нанесение 204 0,889 0,898 Справа 9,0 1.7 0,45 Требуется нанесение 205 0,891 0,908 Слева 17,0 1.6 1,28 Требуется нанесение 206 0,898 0,906 Справа 8,0 1.1 0,80 Требуется нанесение 207 0,898 0,900 0,905 Справа 5,0 1.4 0,50 Требуется нанесение 208 0,900 0,905 Справа 5,0 1.4 0,50 Требуется нанесение 209 0,902 0,902 По оси проезжей ча		•	·	<u>'</u>					
201 0,872 0,908 Слева 36,0 1.4 3,60 Требуется нанесение 202 0,882 0,889 Справа 7,0 1.1 0,70 Требуется нанесение 203 0,889 0,898 По оси проезжей части 9,0 1.7 0,45 Требуется нанесение 204 0,889 0,898 Справа 9,0 1.7 0,45 Требуется нанесение 205 0,891 0,908 Спева 17,0 1.6 1,28 Требуется нанесение 206 0,898 0,906 Справа 8,0 1.1 0,80 Требуется нанесение 207 0,898 0,907 По оси проезжей части 9,0 1.3 1,80 Требуется нанесение 208 0,900 0,905 Справа 5,0 1.4 0,50 Требуется нанесение 209 0,902 0,902 По оси проезжей части 6,5 1.12 2,60 Требуется нанесение 210 0,907 0,911 Справа <td></td> <td></td> <td>·</td> <td>· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>· ·</td> <td></td>			·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				· ·	
202 0,882 0,889 Справа 7,0 1.1 0,70 Требуется нанесение 203 0,889 0,898 По оси проезжей части 9,0 1.7 0,45 Требуется нанесение 204 0,889 0,898 Справа 9,0 1.7 0,45 Требуется нанесение 205 0,891 0,908 Слева 17,0 1.6 1,28 Требуется нанесение 206 0,898 0,906 Справа 8,0 1.1 0,80 Требуется нанесение 207 0,898 0,907 По оси проезжей части 9,0 1.3 1,80 Требуется нанесение 208 0,900 0,905 Справа 5,0 1.14 0,50 Требуется нанесение 209 0,902 0,902 По оси проезжей части 6,5 1.12 2,60 Требуется нанесение 210 0,907 0,911 Спева 13,6 1.14.1 43,20 Требуется нанесение 211 0,909 0,961 Справ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					· ·	· · ·
203 0,889 0,898 По оси проезжей части 9,0 1.7 0,45 Требуется нанесение 204 0,889 0,898 Справа 9,0 1.7 0,45 Требуется нанесение 205 0,891 0,908 Спева 17,0 1.6 1,28 Требуется нанесение 206 0,898 0,906 Справа 8,0 1.1 0,80 Требуется нанесение 207 0,898 0,907 По оси проезжей части 9,0 1.3 1,80 Требуется нанесение 208 0,900 0,905 Справа 5,0 1.4 0,50 Требуется нанесение 209 0,902 0,902 По оси проезжей части 6,5 1.12 2,60 Требуется нанесение 210 0,907 0,911 Спева 13,6 1.14.1 43,20 Требуется нанесение 211 0,909 0,961 Справа 52,0 1.4 5,20 Требуется нанесение 212 0,910 0,957 Справ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·						
204 0,889 0,898 Справа 9,0 1.7 0,45 Требуется нанесение 205 0,891 0,908 Слева 17,0 1.6 1,28 Требуется нанесение 206 0,898 0,906 Справа 8,0 1.1 0,80 Требуется нанесение 207 0,898 0,907 По оси проезжей части 9,0 1.3 1,80 Требуется нанесение 208 0,900 0,905 Справа 5,0 1.4 0,50 Требуется нанесение 209 0,902 0,902 По оси проезжей части 6,5 1.12 2,60 Требуется нанесение 210 0,907 0,911 Слева 13,6 1.14.1 43,20 Требуется нанесение 211 0,909 0,961 Справа 52,0 1.4 5,20 Требуется нанесение 212 0,910 0,957 Справа 47,0 1.6 3,53 Требуется нанесение 213 0,911 0,961 По оси проезжей час		·	· ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				· ·	
2050,8910,908Слева17,01.61,28Требуется нанесение2060,8980,906Справа8,01.10,80Требуется нанесение2070,8980,907По оси проезжей части9,01.31,80Требуется нанесение2080,9000,905Справа5,01.40,50Требуется нанесение2090,9020,902По оси проезжей части6,51.122,60Требуется нанесение2100,9070,911Слева13,61.14.143,20Требуется нанесение2110,9090,961Справа52,01.45,20Требуется нанесение2120,9100,957Справа47,01.63,53Требуется нанесение2130,9110,961По оси проезжей части50,01.310,00Требуется нанесение		•	·	'				· ·	
2060,8980,906Справа8,01.10,80Требуется нанесение2070,8980,907По оси проезжей части9,01.31,80Требуется нанесение2080,9000,905Справа5,01.40,50Требуется нанесение2090,9020,902По оси проезжей части6,51.122,60Требуется нанесение2100,9070,911Спева13,61.14.143,20Требуется нанесение2110,9090,961Справа52,01.45,20Требуется нанесение2120,9100,957Справа47,01.63,53Требуется нанесение2130,9110,961По оси проезжей части50,01.310,00Требуется нанесение		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·					
207 0,898 0,907 По оси проезжей части 9,0 1.3 1,80 Требуется нанесение 208 0,900 0,905 Справа 5,0 1.4 0,50 Требуется нанесение 209 0,902 0,902 По оси проезжей части 6,5 1.12 2,60 Требуется нанесение 210 0,907 0,911 Слева 13,6 1.14.1 43,20 Требуется нанесение 211 0,909 0,961 Справа 52,0 1.4 5,20 Требуется нанесение 212 0,910 0,957 Справа 47,0 1.6 3,53 Требуется нанесение 213 0,911 0,961 По оси проезжей части 50,0 1.3 10,00 Требуется нанесение		·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
2080,9000,905Справа5,01.40,50Требуется нанесение2090,9020,902По оси проезжей части6,51.122,60Требуется нанесение2100,9070,911Слева13,61.14.143,20Требуется нанесение2110,9090,961Справа52,01.45,20Требуется нанесение2120,9100,957Справа47,01.63,53Требуется нанесение2130,9110,961По оси проезжей части50,01.310,00Требуется нанесение		· ·	· ·	·	· ·				
2090,9020,902По оси проезжей части6,51.122,60Требуется нанесение2100,9070,911Слева13,61.14.143,20Требуется нанесение2110,9090,961Справа52,01.45,20Требуется нанесение2120,9100,957Справа47,01.63,53Требуется нанесение2130,9110,961По оси проезжей части50,01.310,00Требуется нанесение		•	·	·					
2100,9070,911Слева13,61.14.143,20Требуется нанесение2110,9090,961Справа52,01.45,20Требуется нанесение2120,9100,957Справа47,01.63,53Требуется нанесение2130,9110,961По оси проезжей части50,01.310,00Требуется нанесение		·	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
211 0,909 0,961 Справа 52,0 1.4 5,20 Требуется нанесение 212 0,910 0,957 Справа 47,0 1.6 3,53 Требуется нанесение 213 0,911 0,961 По оси проезжей части 50,0 1.3 10,00 Требуется нанесение		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· ·	·				· ·	
212 0,910 0,957 Справа 47,0 1.6 3,53 Требуется нанесение 213 0,911 0,961 По оси проезжей части 50,0 1.3 10,00 Требуется нанесение		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· ·	Слева					<u> </u>
213 0,911 0,961 По оси проезжей части 50,0 1.3 10,00 Требуется нанесение		· ·	· ·	Справа					
	212	0,910	0,957	Справа	47,0		1.6	3,53	Требуется нанесение
214 0,912 0,936 Слева 24,0 1.1 2,40 Требуется нанесение	213	0,911	0,961	По оси проезжей части	50,0		1.3	10,00	Требуется нанесение
	214	0,912	0,936	Слева	24,0		1.1	2,40	Требуется нанесение

		1						1
215	0,913	0,960	Слева	47,0		1.4	4,70	Требуется нанесение
216	0,916	0,916	По оси проезжей части	6,5		1.12	2,60	Требуется нанесение
217	0,936	0,977	Слева	41,0		1.6	3,08	Требуется нанесение
218	0,957	0,961	Справа	4,0		1.1	0,40	Требуется нанесение
219	0,961	0,968	Справа	7,0		1.7	0,35	Требуется нанесение
220	0,961	0,968	По оси проезжей части	7,0		1.7	0,35	Требуется нанесение
221	0,968	0,977	По оси проезжей части	9,0		1.3	1,80	Требуется нанесение
222	0,968	0,977	Справа	9,0		1.1	0,90	Требуется нанесение
223	0,970	0,977	Справа	7,0		1.4	0,70	Требуется нанесение
224	0,979	0,979	Слева	13,0		1.14.1	41,60	Требуется нанесение
225	0,981	0,984	Справа	3,0		1.1	0,30	Требуется нанесение
226	0,981	0,984	По оси проезжей части	3,0		1.3	0,60	Требуется нанесение
227	0,981	0,984	Слева	3,0		1.1	0,30	Требуется нанесение
228	0,981	0,986	Слева	11,0		1.1	1,10	Требуется нанесение
229	0,981	0,986	Слева	4,8		1.1	0,50	Требуется нанесение
230	0,982	0,986	Слева	4,6		1.1	0,50	Требуется нанесение
231	0,984	0,998	По оси проезжей части	14,0		1.7	0,70	Требуется нанесение
232	0,984	0,998	Слева	14,0		1.7	0,70	Требуется нанесение
233	0,984	0,998	Справа	14,0		1.7	0,70	Требуется нанесение
234	0,984	0,984	Слева	14,0	1	1.24.3	0,69	Требуется нанесение
235	0,986	0,986	Слева	11,6	· ·	1.7	0,58	Требуется нанесение
236	0,991	0,995	Слева	4,9		1.1	0,51	Требуется нанесение
237	0,991	0,991	Слева	15,1		1.7	0,76	Требуется нанесение
238	0,991	0,996	Слева	10,4	+	1.1	1,04	Требуется нанесение
239	0,998	1,056		58,0		1.6	4,35	
239	·	, ,	Справа Слева			1.0	· ·	Требуется нанесение
	0,998	1,018		20,0		1.3	2,00	Требуется нанесение
241	0,998	1,076	По оси проезжей части	78,0		1.3	15,60	Требуется нанесение
242	1,006	1,033	Справа	27,0		<u> </u>	1,35	Требуется нанесение
243	1,007	1,020	Слева	13,0		1.11	2,28	Требуется нанесение
244	1,018	1,076	Слева	58,0		1.6	4,35	Требуется нанесение
245	1,020	1,035	Слева	15,0		1.1	1,50	Требуется нанесение
246	1,020	1,032	Слева	12,0		1.17.1	2,01	Требуется нанесение
247	1,035	1,048	Слева	13,0		1.11	2,28	Требуется нанесение
248	1,044	1,059	Справа	15,0		1.11	2,63	Требуется нанесение
249	1,051	1,063	Справа	12,0		1.17.1	2,01	Требуется нанесение
250	1,053	1,053	Слева		1	1.24.3	0,69	Требуется нанесение
251	1,055	1,055	Слева	4,0		1.1	0,44	Требуется нанесение
252	1,055	1,070	Слева	15,0		1.7	0,75	Требуется нанесение
253	1,056	1,076	Справа	20,0		1.1	2,00	Требуется нанесение
254	1,059	1,074	Справа	15,1		1.11	2,64	Требуется нанесение
255	1,078	1,078	Слева	13,0		1.14.1	41,60	Требуется нанесение
256	1,080	1,100	Слева	20,0		1.1	2,00	Требуется нанесение
257	1,080	1,131	По оси проезжей части	51,0		1.3	10,20	Требуется нанесение
258	1,080	1,107	Справа	27,0		1.6	2,03	Требуется нанесение
259	1,080	1,116	Справа	36,0		1.7	1,80	Требуется нанесение
260	1,087	1,121	Слева	34,0		1.7	1,70	Требуется нанесение
261	1,100	1,131	Слева	31,0		1.6	2,33	Требуется нанесение
262	1,107	1,131	Справа	24,0		1.1	2,40	Требуется нанесение
263	1,116	1,116	Справа	3,0		1.1	0,34	Требуется нанесение
264	1,117	1,117	Справа		1	1.24.3	0,69	Требуется нанесение
265	1,127	1,127	По оси проезжей части	6,5		1.12	2,60	Требуется нанесение
266	1,133	1,133	Слева	13,0		1.14.1	41,60	Требуется нанесение
-	<u>, </u>	<u>'</u>	1	<u>'</u>	1	Итого к нанесению:	1040,44	' '
							1,	

Спецификация дорожных знаков

Номер знака	Наименование знака	Типоразмер	Расположение по ширине дороги	Состояние	Размер знаков индивидуального проектирования	Количество
1.17	Искусственная неровность		Слева	Требуется установка		1
1.17	Искусственная неровность	II	Справа	Требуется установка		2
1.17	Искусственная неровность	ll	Слева	Установлен		1
2.1	Главная дорога	II	Слева	К демонтажу		1
2.1	Главная дорога	II	Слева	Требуется установка		1
2.1	Главная дорога	II	Справа	Требуется установка		1
2.1	Главная дорога	II	Слева	Установлен		4
2.1	Главная дорога	II	Справа	Установлен		4
2.2	Конец главной дороги	II	Справа	Установлен		1
2.4	Уступите дорогу	II	Слева	Требуется установка		1
2.4	Уступите дорогу	II	Слева	Установлен		4
2.4	Уступите дорогу	II	Справа	Установлен		9
3.1	Въезд запрещён	II	Слева	Установлен		1
3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Слева	Требуется установка		7
3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Справа	Требуется установка		7
3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Слева	Установлен		2
3.24	Ограничение максимальной скорости	II	Справа	Установлен		2
3.27	Остановка запрещена	II	Слева	К демонтажу		1
3.27	Остановка запрещена	II	Справа	К демонтажу		1
3.27	Остановка запрещена	II	Справа	Требуется установка		2
3.27	Остановка запрещена	II	Слева	Установлен		12
3.27	Остановка запрещена	II	Справа	Установлен		5
4.1.1	Движение прямо	II	Слева	Установлен		1
4.1.2	Движение направо	II	Слева	Требуется установка		2
4.1.4	Движение прямо или направо	II	Справа	Требуется установка		1
4.1.4	Движение прямо или направо	II	Слева	Установлен		1
4.1.5	Движение прямо или налево		Справа	Требуется установка		1
4.2.3	Объезд препятствия справа или слева	II	Слева	К демонтажу		1
5.15.3	Начало полосы	II	Справа	Требуется установка		1
5.15.7	Направление движения по полосам	II	Слева	Установлен		1
5.15.7	Направление движения по полосам	I	Справа	Установлен		1
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	I	Слева	К демонтажу		2
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	I	Справа	К демонтажу		1
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	I	Справа	Требуется установка		2
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса		Слева	Установлен		6
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	I	Справа	Установлен		4
5.19.1	Пешеходный переход	II	Над проезжей частью	Требуется установка		5
5.19.1	Пешеходный переход	II	Над проезжей частью	Установлен		14
5.19.1	Пешеходный переход	II	Слева	Установлен		12
5.19.1	Пешеходный переход	II	Справа	Установлен		12
5.19.2	Пешеходный переход	II	Слева	Установлен		12
5.19.2	Пешеходный переход	II	Справа	Установлен		12
5.20	Искусственная неровность	II	Слева	Требуется установка		1
5.20	Искусственная неровность	II	Справа	Требуется установка		1
5.20	Искусственная неровность	II	Слева	Установлен		1
5.20	Искусственная неровность	II	Справа	Установлен		1
5.21	Жилая зона	I	Справа	Требуется установка		2
5.21	Жилая зона	I	Слева	Установлен		7
5.21	Жилая зона	I	Справа	Установлен		5
5.22	Конец жилой зоны	<u> </u>	Справа	Требуется установка		2

5.22	Конец жилой зоны	I	Слева	Установлен		7
5.22	Конец жилой зоны	1	Справа	Установлен		5
5.29	Зона регулируемой стоянки	I	Слева	Требуется установка		1
5.30	Конец зоны регулируемой стоянки	I	Слева	Требуется установка		1
5.33	Пешеходная зона	I	Справа	Установлен		7
5.34	Конец пешеходной зоны	1	Справа	Установлен		6
6.4	Парковка (парковочное место)	II	Слева	К демонтажу		2
6.4	Парковка (парковочное место)	II	Справа	К демонтажу		2
6.4	Парковка (парковочное место)	II	Слева	Требуется установка		1
6.4	Парковка (парковочное место)	II	Справа	Требуется установка		4
6.4	Парковка (парковочное место)	II	Слева	Установлен		6
6.4	Парковка (парковочное место)	II	Справа	Установлен		9
6.10.1	Указатель направлений		Слева	Установлен	1907×459	1
6.10.1	Указатель направлений		Справа	Установлен	1907×459	1
6.10.1	Указатель направлений		Слева	Установлен	2174×459	1
6.10.1	Указатель направлений		Справа	Установлен	2174×459	1
6.10.1	Указатель направлений		Слева	Установлен	2232×459	1
6.10.1	Указатель направлений		Справа	Установлен	2232×459	1
6.10.1	Указатель направлений		Слева	Установлен	2318×459	1
6.10.1	Указатель направлений		Справа	Установлен	3055×459	1
6.16	Стоп-линия		Слева	К демонтажу	3000 100	1
6.16	Стоп-линия		Слева	Требуется установка		2
6.16	Стоп-линия		Справа	Требуется установка		2
6.16	Стоп-линия		Слева	Установлен		2
6.16	Стоп-линия		Справа	Установлен		2
6.22			Справа			13
6.22	Фотовидеофиксация			К демонтажу		
	Фотовидеофиксация	<u> </u>	Справа	К демонтажу		6
8.2.1	Зона действия		Слева	Установлен		1
8.2.4	Зона действия		Слева	К демонтажу		4
8.2.4	Зона действия	II	Справа	К демонтажу		1
8.2.4	Зона действия	II	Слева	Требуется установка		4
8.2.4	Зона действия	<u> </u>	Слева	Установлен		3
8.2.4	Зона действия	<u> </u>	Справа	Установлен		2
8.4.1	Вид транспортного средства	II	Слева	Установлен		1
8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Справа	Требуется установка		1
8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Слева	Установлен		1
8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Справа	Установлен		4
8.6.4	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Слева	Установлен		1
8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Слева	К демонтажу		1
8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Слева	Требуется установка		2
8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Справа	Требуется установка		3
8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Слева	Установлен		3
8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	Справа	Установлен		4
8.8	Платные услуги	II	Слева	Требуется установка		1
8.8	Платные услуги	II	Справа	Требуется установка		2
8.8	Платные услуги	II	Слева	Установлен		2
8.8	Платные услуги	II	Справа	Установлен		2
8.17	Инвалиды	II	Слева	К демонтажу		1
8.17	Инвалиды	II	Справа	К демонтажу		2
	•		•			•

8.17	Инвалиды	II	Слева	Требуется установка	1
8.17	Инвалиды	II	Справа	Требуется установка	2
8.17	Инвалиды	II	Слева	Установлен	1
8.17	Инвалиды	II	Справа	Установлен	1
8.24	Работает эвакуатор	II	Слева	Требуется установка	12
8.24	Работает эвакуатор	II	Справа	Требуется установка	6

8.24	Работает эвакуатор	II	Справа	Требуется установка	
1того по дороге				•	
Номер знака	Типоразмер	Размер знак индивидуалы проектирова	ного ния	Состояние	Количество
1.17	II			Гребуется установка	3
1.17	II			Установлен	1
2.1	II			К демонтажу	1
2.1	II			Гребуется установка	2
2.1	II			Установлен	8
2.2	II			Установлен	1
2.4	II			Гребуется установка	1
2.4	<u>II</u>			Установлен	13
3.1	<u>II</u>			Установлен	1
3.24	II			Гребуется установка	14
3.24	<u> </u>			Установлен	4
3.27	<u> </u>			К демонтажу	2
3.27	<u> </u>			Гребуется установка	2
3.27	<u>II</u>			Установлен	17
4.1.1	<u> </u>			Установлен	1
4.1.2	<u> </u>			Гребуется установка	2
4.1.4	<u>II</u>			Гребуется установка	1
4.1.4	II			Установлен	1
4.1.5	II			Гребуется установка	1
4.2.3	<u>II</u>			К демонтажу	1
5.15.3	<u>II</u>			Гребуется установка	<u> </u>
5.15.7	<u>II</u>			Установлен	2
5.16	<u>l</u>	<u> </u>	<u>_</u>	К демонтажу	3
5.16	<u>l</u>			Гребуется установка	2
5.16	I II			Установлен	10
5.19.1 5.19.1				Гребуется установка	5
5.19.2	II II			Установлен	38
5.19.2	II			Установлен	24 2
5.20		1		Гребуется установка Установлен	2
5.21		+		Требуется установка	2
5.21	I I	+		Установлен	12
5.22	l I	+	<u> </u>	Требуется установка	2
5.22	I			Установлен	12
5.29	l l		-	Требуется установка	1
5.30				Требуется установка	1
5.33				Установлен	7
5.34				Установлен	6
6.4				К демонтажу	4
6.4	II		-	Требуется установка	5
6.4				Установлен	15
6.10.1	11	1907×459		Установлен	2
6.10.1		2174×459		Установлен	2
6.10.1		2232×459	+	Установлен	2
6.10.1		2318×459		Установлен	
6.10.1		3055×459		Установлен	 1

6.16	II	К демонтажу	1
6.16	II	Требуется установка	4
6.16	II	Установлен	4
6.22	II	К демонтажу	19
8.2.1	II	Установлен	1
8.2.4	II	К демонтажу	5
8.2.4	II	Требуется установка	4
8.2.4	II	Установлен	5
8.4.1	II	Установлен	1
8.6.1	II	Требуется установка	1
8.6.1	II	Установлен	5
8.6.4	II	Установлен	1
8.6.5	II	К демонтажу	1
8.6.5	II	Требуется установка	5
8.6.5	II	Установлен	7
8.8	II	Требуется установка	3
8.8	II	Установлен	4
8.17	II	К демонтажу	3
8.17	II	Требуется установка	3
8.17	II	Установлен	2
8.24	ll l	Требуется установка	18

Спецификация дорожных ограждений

23_ул. Ленина

Тип ограждения	Расположение по ширине дороги	Протяжённость, м	Статус
Пешеходное ограничивающее	Слева	46,2	Установлено
Пешеходное ограничивающее	Справа	95,3	Установлено

Перечень светофорных объектов

23_ул. Ленина

No-/-	A=noo	Pur of our new runerous	Количество светофоров			
№п/п	Адрес, км,м	Вид объекта регулирования	транспортных	пешеходных		
1	Участок 2 0,003	пешеходный переход	3	4		
2	0,148	примыкание	6	2		
3	0,533	примыкание	10	8		
4	0,895	примыкание	4	2		
5	1,133	пешеходный переход	3	3		
		Итого:	26	19		

Спецификация искусственных неровностей

№п/п	Адрес, км,м
1	0,288
2	0,708

Ситуационный план 23_ул. Ленина Начало: 0+000 км Нияма 回 团 Начало: 0+000 км Конец: 0+055 км 2-Ñ.MKP. 2 Выставочный Администрация О мои Документы Паркован ул. 61 Троицкий храм **О** Лукойл MKP. 3A Crapt Напитки оптом: MKAD 3 KM Смотровая фабричный Dass G Мясо на ма парк Фабричный Реутовская 27 ct пруд Приемное Ресторанч Детское инфекционное отделение Пипони Hyundai Favorit Motors HITO 1 Машиностроения 0 Карат Конец: 1+140 км O Soda

Условные обозначения

Дорога

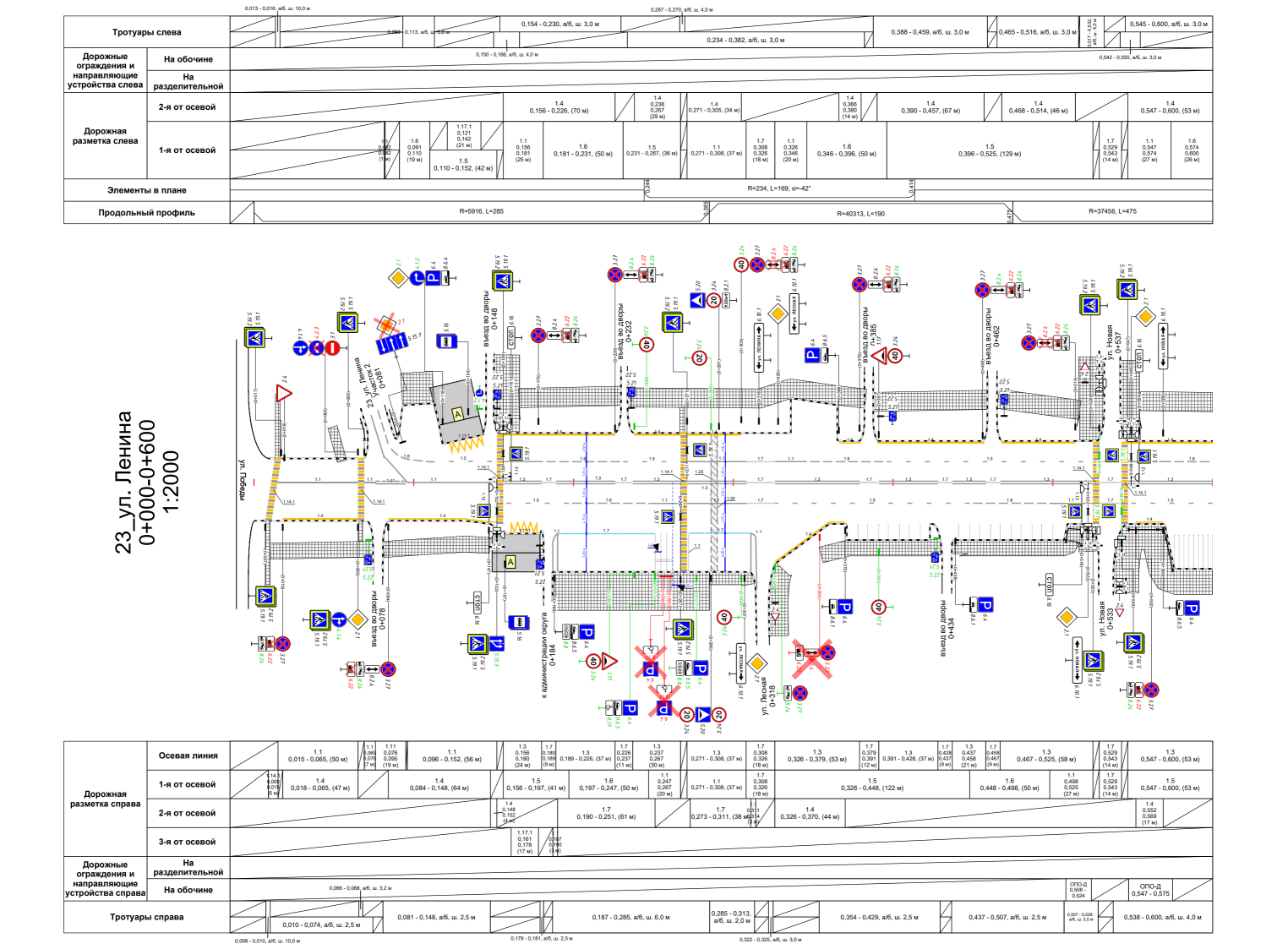
Полоса уширения Существующ и Существующий Существующий Стиль линии "Кром
--

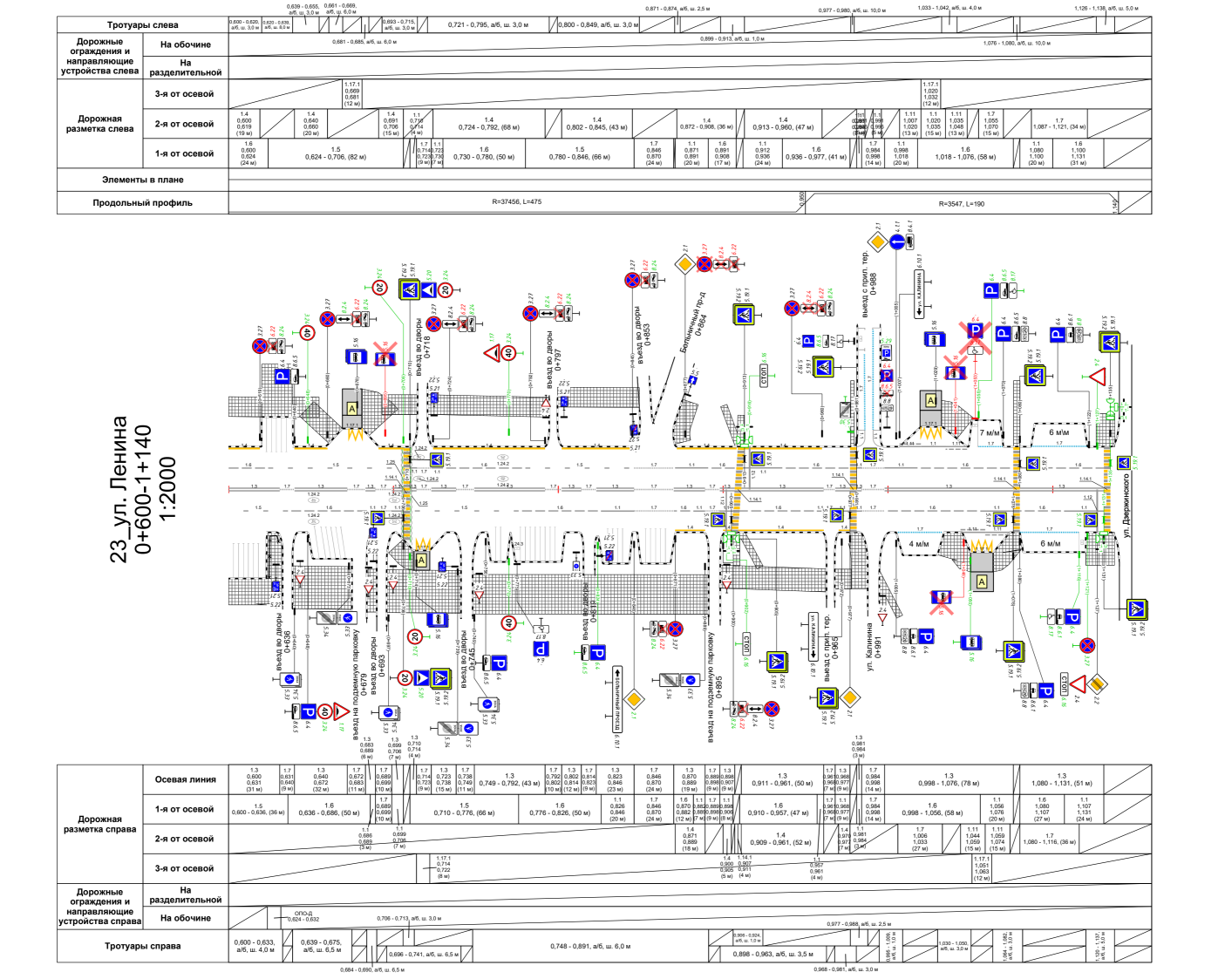
Инженерное обустройство

(0+050)	Дорожный знак на стойке Существующ ий	— (0+050)— A 5.19.1	Дорожный знак на стойке Проектируемый	——(0+050)——————————————————————————————————	Дорожный знак на стойке К демонтажу	5.15.2	Дорожный знак на раме или растяжке Существующ и	5.15.2	Дорожный знак на раме или растяжке Проектируем ы
1.5	Протяжённая горизонтальн ая разметка	1.19	Точечная горизонтальная разметка	*	Ограждение ограничивающее для пешеходов Существующий	∆ Ţ	Транспортны й светофор Существующ ий		Транспортны й светофор Проектируем ый
<u></u>	Пешеходный светофор Существующ ий	<u>↑</u>	Пешеходный светофор Проектируемый		Бордюр Существующий		Тротуар, асфальтобето н Существующ ий	A	Остановка общественног о транспорта Существующ ий
K17171777	Искусственна я неровность монолитная Существующ	2777773	Искусственная неровность монолитная Проектируемый						

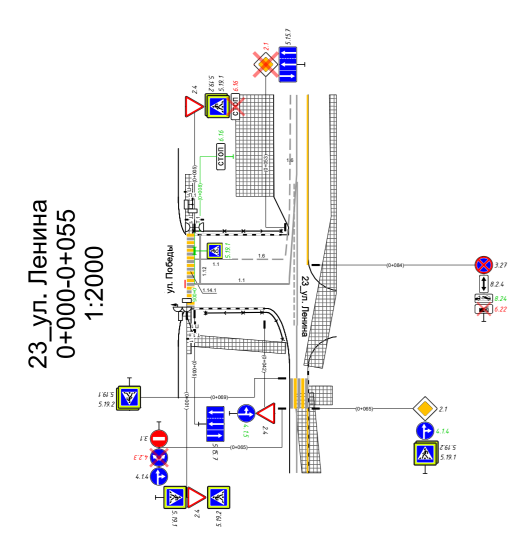
Оформление

Расстояние Расстояние





	0,0	0,004	а/б, ш. 8,0 м		
Тротуар	ы слева				
Дорожные ограждения и	На обочине		ОП 0,005		
направляющие устройства слева	На разделительной				
Дорожная ра	зметка слева		1.1 0,005 0,028 (23 м)	1.6 0,028 0,053 (25 м)	
Элементы	ы в плане				
Продольнь	ій профиль		α=4	L=55	0,055



Дорожная раз	метка справа		1.1 0,005 - 0,055, (50 m	и)
Дорожные ограждения и	На разделительной			
направляющие устройства справа	На обочине		ОПО-Д 0,011 - 0,045	
Тротуарь	ы справа	0,00	03 - 0,053, а/б, ш. 1,	,5 м

Сводная ведомость объёмов горизонтальной дорожной разметки

23_ул. Ленина

	1.1	1.3	1.4	1.5	1.6	1	.7	1.11	1.12	1.1	4.1	1.17.1	1.24.2	1.24.3	1.25	1.55.1		Итого	
Участок, км,м	500 ME			(•)					, a		\prod	3	(S)	[Ġ _i]	*.*.				
Материал	Краска	Краска	Краска	Краска	Краска	Краска	Краска	Краска	Краска										
Цвет	Бел.	Бел.	Жёл.	Бел.	Бел.	Бел.	Син.	Бел.	Бел.	Бел.	Жёл.	Жёл.	Бел.	Бел.	Бел.	Бел.	Бел.	Жёл.	Син.
Коэф. привед. к 1.1*	1,00	2,00	1,00	0,25	0,75	0,50	0,50	1,75	1,00	0,40	0,40	1,00	-	-	1,00	1,00	-	-	-
Ширина, м	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,40	4,00	4,00	0,10	_	_	0,40	0,10	-	-	-
Единицы	М	М	М	м	М	М	М	М	М	M²	M ²	M ²	шт.	шт.	M ²	М	M ²	M ²	M ²
0,000 - 1,000	610,9	615,0	819,4	673,0	572,7	380,0	125,7	19,0	46,7	217,60	212,80	9,14	8	5	22,56	283,3	574,63	303,89	6,28
1,000 - 1,140	104,0	127,0			172,0		112,0	56,0	6,5	41,60	41,60	4,02		2			104,16	45,62	5,60
Длина, км	0,715	0,742	0,819	0,673	0,745	0,380	0,238	0,075	0,053							0,283			
Привед. длина, км	0,715	1,484	0,819	0,168	0,558	0,190	0,119	0,131	0,053							0,283	3,583	0,819	0,119
Площадь, м²	71,83	148,40	81,94	16,83	55,85	19,00	11,88	13,13	21,29	259,20	254,40	13,17	15,08	4,83	22,56	30,80	678,79	349,51	11,88

^{*}Такой же ширины

Ведомость размещения дорожных знаков

Номер знака	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км,м	Состояние	Количество	Месторасположение
		Пре	- едупреждающие знаки				
1.17	Искусственная неровность	II		0,238	Требуется установка	1	Справа
1.17	Искусственная неровность	II		0,391	Установлен	1	Слева
1.17	Искусственная неровность	II		0,648	Требуется установка	1	Справа
1.17	Искусственная неровность	II		0,770	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:	1					
	Итого требуется установка:	3					
	Итого перенести:	0					
	Итого к демонтажу:	0					
	Итого требуется замена:	0					
	Итого:	4					
			Знаки приоритета			_	
2.4	Уступите дорогу	II		0,001	Установлен	1	Участок 2 Справа
2.4	Уступите дорогу	II		0,005	Установлен	1	Участок 2 Слева
2.4	Уступите дорогу	II		0,019	Установлен	1	Слева
2.4	Уступите дорогу	II		0,042	Установлен	1	Участок 2 Справа
2.1	Главная дорога	II		0,053	К демонтажу	1	Участок 2 Слева

	I лавная дорога	l II	0,0	65 Установле	л і	Справа
2.1	Главная дорога	II	0,1	18 Требуется уста	новка 1	Слева
2.1	Главная дорога	II	0,3			Справа
2.1	Главная дорога	II	0,3			Слева
2.1	Главная дорога	II	0,5			Справа
2.4	Уступите дорогу	II	0,5	29 Установле	н 1	Примыкание слева "ул. Новая" на 0,537
2.4	Уступите дорогу	II	0,5	39 Установле	н 1	Примыкание справа "ул. Новая" на 0,533
2.1	Главная дорога	II	0,5	49 Установле	н 1	Слева
2.4	Уступите дорогу	II	0,6	40 Установле	н 1	Примыкание справа "въезд во дворы" на 0,636
2.4	Уступите дорогу	II	0,6	84 Установле	н 1	Примыкание справа "въезд на подземную парковку" на 0,679
2.4	Уступите дорогу	II	0,6	97 Установле	н 1	Примыкание справа "въезд во дворы" на 0,693
2.4	Уступите дорогу	II	0,7	49 Установле	н 1	Примыкание справа "въезд во дворы" на 0,745
2.4	Уступите дорогу	II	0,7	94 Установле	н 1	Примыкание слева "въезд во дворы" на 0,797
2.1	Главная дорога	II	8,0	46 Требуется уста	новка 1	Справа
2.1	Главная дорога	II	0,8	77 Установле	н 1	Слева
2.4	Уступите дорогу	II	0,8	99 Установле	н 1	Примыкание справа "въезд на подземную парковку" на 0,895
2.1	Главная дорога	II	0,9	77 Установле	н 1	Справа
2.1	Главная дорога	II	1,0	05 Установле	н 1	Слева
2.2	Конец главной дороги	II	1,1	27 Установле	н 1	Справа
2.4	Уступите дорогу	II	1,1	27 Требуется уста	новка 1	Слева
2.4	Уступите дорогу	II	1,1	27 Установле	н 1	Справа
		• •	.,.	21 JOTANOBITO	' <u>'</u>	Справа
	Итого установлено:		,,,,		<u> </u>	Оправа
		22	,,,			Оправа
	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести:	22 3 0	,,,,			Оправа
	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу:	22 3 0 1	, ,,,			Оправа
	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена:	22 3 0 1	,,,,			Оправа
	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу:	22 3 0 1	,,,,			Оправа
	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена: Итого:	22 3 0 1 0 26	Запрещающие знаки			
3.27	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена: Итого: Остановка запрещена	22 3 0 1 0 26	Запрещающие знаки	18 Установле	н 1	Справа
3.1	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена: Итого: Остановка запрещена Въезд запрещён	22 3 0 1 0 26	Запрещающие знаки 0,0 0,0	18 Установле 65 Установле	н 1 н 1	Справа Слева
3.1 3.27	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена: Итого: Остановка запрещена Въезд запрещён Остановка запрещена	22 3 0 1 0 26 II	Запрещающие знаки 0,0 0,0 0,0	18 Установле 65 Установле 84 Установле	н 1 н 1 н 1	Справа Слева Справа
3.1 3.27 3.27	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена: Итого: Остановка запрещена Въезд запрещён Остановка запрещена Остановка запрещена	22 3 0 1 0 26 II II	Вапрещающие знаки 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	18 Установле 65 Установле 84 Установле 78 Установле	H 1 H 1 H 1 H 1	Справа Слева Справа Справа
3.1 3.27 3.27 3.27	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена: Итого: Остановка запрещена Въезд запрещён Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена	22 3 0 1 0 26 II II	Вапрещающие знаки 0,0 0,0 0,0 0,1 0,1 0,2	18 Установле 65 Установле 84 Установле 78 Установле 26 Установле	H 1 H 1 H 1 H 1	Справа Слева Справа Слева Слева
3.1 3.27 3.27 3.27 3.24 (40)	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена: Итого: Остановка запрещена Въезд запрещён Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена	22 3 0 1 0 26 II II II	Вапрещающие знаки 0,0 0,0 0,0 0,1 0,2 0,2	18 Установле 65 Установле 84 Установле 78 Установле 26 Установле 38 Требуется уста	Н 1 Н 1 Н 1 Н 1 Н 1 Н 1	Справа Слева Справа Слева Слева Справа
3.1 3.27 3.27 3.27 3.24 (40) 3.24 (40)	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена: Итого: Остановка запрещена Въезд запрещён Остановка запрещена	22 3 0 1 0 26 II II II II	Вапрещающие знаки 0,0 0,0 0,0 0,1 0,2 0,2 0,2	18 Установле 65 Установле 84 Установле 78 Установле 26 Установле 38 Требуется уста 38 Требуется уста	Н 1 Н 1 Н 1 Н 1 Н 1 Н 1 Н 1 Н 1 Н 1 Н 1	Справа
3.1 3.27 3.27 3.27 3.24 (40) 3.24 (40) 3.24 (20)	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена: Итого: Остановка запрещена Въезд запрещён Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещено Ограничение максимальной скорости Ограничение максимальной скорости	22 3 0 1 0 26 II II II II	Вапрещающие знаки 0,0 0,0 0,0 0,1 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2	18 Установле 65 Установле 84 Установле 78 Установле 26 Установле 38 Требуется уста 36 Требуется уста	н 1 н 1 н 1 н 1 н 1 н 1 н 1 н 1	Справа
3.1 3.27 3.27 3.27 3.24 (40) 3.24 (40) 3.24 (20) 3.24 (20)	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена: Итого: Остановка запрещена Въезд запрещён Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Ограничение максимальной скорости Ограничение максимальной скорости Ограничение максимальной скорости	22 3 0 1 0 26 II II II II II	Вапрещающие знаки 0,0 0,0 0,0 0,1 0,1 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2	18 Установле 65 Установле 84 Установле 78 Установле 26 Установле 38 Требуется уста 86 Требуется уста	Н 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 HOBKA 1 HOBKA 1 HOBKA 1 HOBKA 1	Справа
3.1 3.27 3.27 3.27 3.24 (40) 3.24 (40) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (20)	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена: Итого: Остановка запрещена Въезд запрещён Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Ограничение максимальной скорости	22 3 0 1 0 26 II II II II II	Вапрещающие знаки 0,0 0,0 0,0 0,1 0,1 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2	18 Установле 65 Установле 84 Установле 78 Установле 26 Установле 38 Требуется уста 38 Требуется уста 86 Требуется уста 86 Установле 86 Установле	Н 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H	Справа
3.1 3.27 3.27 3.27 3.24 (40) 3.24 (40) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (20)	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена: Итого: Остановка запрещена Въезд запрещён Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Ограничение максимальной скорости	22 3 0 1 0 26 II II II II II II	Вапрещающие знаки 0,0 0,0 0,0 0,0 0,1 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2	18 Установле 65 Установле 84 Установле 78 Установле 26 Установле 38 Требуется уста 38 Требуется уста 86 Требуется уста 86 Установле 86 Установле 91 Установле	Н 1 Н 1 Н 1 Н 1 Н 1 Н 1 Н 1 Н 1 Н 1 Н 1	Справа
3.1 3.27 3.27 3.27 3.24 (40) 3.24 (40) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (40)	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена: Итого: Остановка запрещена Въезд запрещён Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Ограничение максимальной скорости	22 3 0 1 0 26 II II II II II II	Вапрещающие знаки 0,0 0,0 0,0 0,1 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2	18 Установле 65 Установле 84 Установле 78 Установле 26 Установле 38 Требуется уста 38 Требуется уста 86 Требуется уста 86 Установле 86 Установле 91 Установле 05 Требуется уста	Н 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H	Справа Слева Справа Слева Спева Справа Справа Спева Спева Спева Спева Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справа
3.1 3.27 3.27 3.24 (40) 3.24 (40) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (40) 3.24 (40)	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена: Итого: Остановка запрещена Въезд запрещён Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Ограничение максимальной скорости	22 3 0 1 0 26 II II II II II II II	Вапрещающие знаки 0,0 0,0 0,0 0,1 0,1 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2	18 Установле 65 Установле 84 Установле 78 Установле 26 Установле 38 Требуется уста 38 Требуется уста 86 Требуется уста 86 Установле 91 Установле 05 Требуется уста	н 1 н 1 н 1 н 1 н 1 н 1 н 1 н 1 н 1 н 1	Справа Слева Справа Слева Справа Справа Справа Спева Справа
3.1 3.27 3.27 3.24 (40) 3.24 (40) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (40) 3.24 (40) 3.24 (40)	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена: Итого: Остановка запрещена Въезд запрещён Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Ограничение максимальной скорости	22 3 0 1 0 26 II II II II II II II II II	Вапрещающие знаки О,0 О,0 О,0 О,1 О,2 О,2 О,2 О,2 О,2 О,2 О,2	18 Установле 65 Установле 84 Установле 78 Установле 26 Установле 38 Требуется уста 38 Требуется уста 86 Установле 86 Установле 91 Установле 05 Требуется уста 05 Требуется уста 05 Установле	Н 1 Н 1 Н 1 Н 1 Н 1 Н 1 Н 1 Н 1	Справа Слева Справа Слева Справа
3.1 3.27 3.27 3.27 3.24 (40) 3.24 (40) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (40) 3.24 (40) 3.27 3.27	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена: Итого: Остановка запрещена Въезд запрещён Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Ограничение максимальной скорости Остановка запрещена Остановка запрещена	22 3 0 1 0 26 II II II II II II II II II	Вапрещающие знаки 0,0 0,0 0,0 0,0 0,1 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2	18 Установле 65 Установле 84 Установле 78 Установле 26 Установле 38 Требуется уста 38 Требуется уста 86 Установле 86 Установле 91 Установле 91 Установле 05 Требуется уста 05 Требуется уста 05 Установле 26 Требуется уста	Н 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H	Справа Слева Справа Слева Слева Справа Справа Спева Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справа Справа Спева Слева Слева Слева Слева Слева Справа
3.1 3.27 3.27 3.24 (40) 3.24 (40) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (40) 3.24 (40) 3.27 3.27 3.27	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена: Итого: Остановка запрещена Въезд запрещён Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Ограничение максимальной скорости Остановка запрещена Остановка запрещена	22 3 0 1 0 26 II II II II II II II II II I	Вапрещающие знаки 0,0 0,0 0,0 0,0 0,1 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2	18 Установле 65 Установле 84 Установле 78 Установле 26 Установле 38 Требуется уста 38 Требуется уста 86 Требуется уста 86 Установле 86 Установле 91 Установле 91 Установле 05 Требуется уста 05 Требуется уста 05 Требуется уста 05 Требуется уста 05 Установле 26 Требуется уста	н 1 н 1 н 1 н 1 н 1 н 1 н 1 н 1	Справа Слева Справа Слева Справа
3.1 3.27 3.27 3.27 3.24 (40) 3.24 (40) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (40) 3.24 (40) 3.27 3.27 3.27 3.27	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена: Итого: Остановка запрещена Въезд запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Ограничение максимальной скорости Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена	22 3 0 1 0 26 II II II II II II II II II I	Вапрещающие знаки О,0 О,0 О,0 О,1 О,2 О,2 О,2 О,2 О,2 О,2 О,2	18 Установлея 65 Установлея 84 Установлея 78 Установлея 26 Установлея 38 Требуется устая 38 Требуется устая 86 Установлея 86 Установлея 91 Установлея 91 Установлея 05 Требуется устая 05 Установлея 26 Требуется устая 54 К демонтая	H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1	Справа Слева Справа Слева Справа
3.1 3.27 3.27 3.27 3.24 (40) 3.24 (40) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (40) 3.24 (40) 3.27 3.27 3.27 3.27 3.27 3.27 3.24 (40)	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена: Итого: Остановка запрещена Въезд запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Ограничение максимальной скорости Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена	22 3 0 1 0 26 II II II II II II II II II I	Вапрещающие знаки 0,0 0,0 0,0 0,0 0,1 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3	18 Установле 65 Установле 84 Установле 78 Установле 26 Установле 38 Требуется уста 38 Требуется уста 86 Установле 86 Установле 86 Установле 91 Установле 05 Требуется уста 05 Требуется уста 05 Требуется уста 05 Требуется уста 05 Установле 26 Требуется уста 54 К демонтаж 79 Установле	H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1	Справа Слева Справа Слева Справа
3.1 3.27 3.27 3.27 3.24 (40) 3.24 (40) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (20) 3.24 (40) 3.24 (40) 3.27 3.27 3.27 3.27	Итого установлено: Итого требуется установка: Итого перенести: Итого к демонтажу: Итого требуется замена: Итого: Остановка запрещена Въезд запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена Ограничение максимальной скорости Остановка запрещена Остановка запрещена Остановка запрещена	22 3 0 1 0 26 II II II II II II II II II I	Вапрещающие знаки О,0 О,0 О,0 О,1 О,2 О,2 О,2 О,2 О,2 О,2 О,2	18 Установле 65 Установле 84 Установле 78 Установле 26 Установле 38 Требуется уста 38 Требуется уста 86 Установле 86 Установле 91 Установле 05 Требуется уста 05 Установле 26 Требуется уста 54 К демонтаж 79 Установле 91 Требуется уста	H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 HOBKA 1 HOBKA 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H	Справа

0,065

Установлен

2.1

Главная дорога

Справа

3.27	Остановка запрещена	II	0,514	Установлен	1	Слева
3.27	Остановка запрещена	II	0,552	Установлен	1	Справа
3.27	Остановка запрещена	II	0,619	Установлен	1	Слева
3.24 (40)	Ограничение максимальной скорости	II	0,648	Требуется установка	1	Слева
3.24 (40)	Ограничение максимальной скорости	II	0,648	Требуется установка	1	Справа
3.27	Остановка запрещена	II	0,660	Установлен	1	Слева
3.24 (20)	Ограничение максимальной скорости	II	0,706	Требуется установка	1	Слева
3.24 (20)	Ограничение максимальной скорости	II	0,706	Требуется установка	1	Справа
3.24 (20)	Ограничение максимальной скорости	II	0,710	Требуется установка	1	Слева
3.24 (20)	Ограничение максимальной скорости	II	0,710	Требуется установка	1	Справа
3.27	Остановка запрещена	II	0,724	Установлен	1	Слева
3.24 (40)	Ограничение максимальной скорости	II	0,770	Требуется установка	1	Справа
3.24 (40)	Ограничение максимальной скорости	II	0,770	Требуется установка	1	Слева
3.27	Остановка запрещена	II	0,792	Установлен	1	Слева
3.27	Остановка запрещена	II	0,845	Установлен	1	Слева
3.27	Остановка запрещена	II	0,871	Установлен	1	Справа
3.27	Остановка запрещена	II	0,877	К демонтажу	1	Слева
3.27	Остановка запрещена	II	0,900	Установлен	1	Справа
3.27	Остановка запрещена	II	0,960	Установлен	1	Слева
3.27	Остановка запрещена	II	1,121	Требуется установка	1	Справа
	Итого установлено:					
	Итого требуется установка:					
	Итого перенести:					
	Итого к демонтажу:					
	Итого требуется замена:					
	Итого:					
		lip	едписывающие знаки 	1		Участок 2
4.1.5	Движение прямо или налево	II	0,042	Требуется установка	1	Справа
4.1.4	Движение прямо или направо	II	0,065	Установлен	1	Слева
4.1.4	Движение прямо или направо	II	0,065	Требуется установка	1	Справа
4.2.3	Объезд препятствия справа или слева	II	0,065	К демонтажу	1	Слева
4.1.2	Движение направо	II	0,118	Требуется установка	1	Слева
4.1.2	Движение направо	II	0,144	Требуется установка	1	Примыкание слева "въезд во дворы" на 0,148
4.1.1	Движение прямо	II	1,005	Установлен	1	Слева
	Итого установлено:	2		•		
	Итого требуется установка:	4				
	Итого перенести:	0				
	Итого к демонтажу:	1				
	Итого требуется замена:	0				
	Итого:	7				
		0	и особых предписаний			
		Знак				Участок 2
5.19.1	Пешеходный переход	знак II	0,001	Установлен	1	
5.19.1 5.19.2	Пешеходный переход		·	Установлен Установлен	1	Справа Участок 2
5.19.2	Пешеходный переход	II II	0,001	Установлен	1 1	Справа Участок 2 Справа Участок 2
5.19.2 5.15.7	Пешеходный переход Направление движения по полосам	II II	0,001 0,001 0,005	Установлен Установлен	1 1 1	Справа Участок 2 Справа Участок 2 Справа
5.19.2	Пешеходный переход	II II	0,001	Установлен	1 1 1	Справа Участок 2 Справа Участок 2 Справа Участок 2 Ичасток 2 Над проезжей частью
5.19.2 5.15.7	Пешеходный переход Направление движения по полосам	II II	0,001 0,001 0,005	Установлен Установлен	1 1 1 1	Справа Участок 2 Справа Участок 2 Справа Участок 2 Над проезжей частью Участок 2 Спева
5.19.2 5.15.7 5.19.1 5.19.1 5.19.2	Пешеходный переход Направление движения по полосам Пешеходный переход Пешеходный переход Пешеходный переход		0,001 0,001 0,005 0,005 0,005	Установлен Установлен Требуется установка Установлен Установлен	1 1 1 1 1	Справа Участок 2 Справа Участок 2 Справа Участок 2 Над проезжей частью Участок 2
5.19.2 5.15.7 5.19.1 5.19.1 5.19.2 5.19.1	Пешеходный переход Направление движения по полосам Пешеходный переход Пешеходный переход Пешеходный переход Пешеходный переход		0,001 0,001 0,005 0,005 0,005 0,005 0,007	Установлен Установлен Требуется установка Установлен	1 1 1 1 1 1 1 1 1	Справа Участок 2 Справа Участок 2 Справа Участок 2 Над проезжей частью Участок 2 Слева Участок 2 Слева Участок 2 Слева Справа
5.19.2 5.15.7 5.19.1 5.19.1 5.19.2	Пешеходный переход Направление движения по полосам Пешеходный переход Пешеходный переход Пешеходный переход		0,001 0,001 0,005 0,005 0,005	Установлен Установлен Требуется установка Установлен Установлен	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Справа Участок 2 Справа Участок 2 Справа Участок 2 Над проезжей частью Участок 2 Слева Участок 2 Слева Участок 2 Слева

5.19.2	Пешеходный переход	II	0,017	Установлен	1	Слева
5.15.7	Направление движения по полосам	II	0,053	Установлен	1	Участок 2 Слева
5.19.1	Пешеходный переход	II .	0,065	Установлен	1	Справа
5.19.2	Пешеходный переход	II	0,065	Установлен	1	Справа
5.19.1	Пешеходный переход	11	0,069	Установлен	1	Слева
5.19.2	Пешеходный переход	II	0,069	Установлен	1	Слева
5.21	Жилая зона	I	0,074	Требуется установка	1	Примыкание справа "въезд во дворы" на 0,078
5.22	Конец жилой зоны	I	0,074	Требуется установка	1	Примыкание справа "въезд во дворы" на 0,078
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	I	0,134	Установлен	1	Слева
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	I	0,134	Установлен	1	Слева
5.21	Жилая зона	I	0,150	Установлен	1	Примыкание слева "въезд во дворы" на 0,148
5.22	Конец жилой зоны	1	0,150	Установлен	1	Примыкание слева "въезд во дворы" на 0,148
5.15.3	Начало полосы	II	0,152	Требуется установка	1	Справа
5.19.1	Пешеходный переход	II	0,152	Установлен	1	Справа
5.19.1	Пешеходный переход	II	0,152	Установлен	1	Над проезжей частью
5.19.2	Пешеходный переход	II	0,152	Установлен	1	Справа
5.19.1	Пешеходный переход	II	0,156	Установлен	1	Над проезжей частью
5.19.1	Пешеходный переход	II	0,156	Установлен	1	Слева
5.19.2	Пешеходный переход	II	0,156	Установлен	1	Слева
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	I	0,157	Установлен	1	Справа
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	I	0,157	Установлен	1	Справа
5.21	Жилая зона	I	0,181	Установлен	1	Примыкание справа "к администрации округа" на 0,184
5.22	Конец жилой зоны	I	0,181	Установлен	1	Примыкание справа "к администрации округа" на 0,184
5.21	Жилая зона	1	0,234	Установлен	1	Примыкание слева "въезд во дворы" на 0,232
5.22	Конец жилой зоны	1	0,234	Установлен	1	Примыкание слева "въезд во дворы" на 0,232
5.19.1	Пешеходный переход	II	0,267	Установлен	1	Справа
5.19.1	Пешеходный переход	II	0,267	Установлен	1	Над проезжей частью
5.19.2	Пешеходный переход	II	0,267	Установлен	1	Справа
5.19.1	Пешеходный переход	II	0,271	Установлен	1	Слева
5.19.1	Пешеходный переход	II	0,271	Установлен	1	Над проезжей частью
5.19.2	Пешеходный переход	II	0,271	Установлен	1	Слева
5.20	Искусственная неровность	II	0,286	Установлен	1	Справа
5.20	Искусственная неровность	II	0,291	Установлен	1	Слева
5.21	Жилая зона	I	0,389	Установлен	1	Примыкание слева "въезд во дворы" на 0,385
5.22	Конец жилой зоны	I	0,389	Установлен	1	Примыкание слева "въезд во дворы" на 0,385
5.21	Жилая зона	I	0,429	Требуется установка	1	Примыкание справа "въезд во дворы" на 0,434
5.22	Конец жилой зоны	I	0,429	Требуется установка	1	Примыкание справа "въезд во дворы" на 0,434
5.21	Жилая зона	I	0,466	Установлен	1	Примыкание слева "въезд во дворы" на 0,462
5.22	Конец жилой зоны	I	0,466	Установлен	1	Примыкание слева "въезд во дворы" на 0,462
5.19.1	Пешеходный переход	II	0,522	Установлен	1	Над проезжей частью
5.19.1	Пешеходный переход	II	0,525	Установлен	1	Справа
5.19.2	Пешеходный переход	II	0,525	Установлен	1	Справа
5.19.1	Пешеходный переход	II	0,529	Установлен	1	Слева

5.19.1						
	Пешеходный переход	ll II	0,529	Требуется установка	1	Над проезжей частью
5.19.2	Пешеходный переход	ll II	0,529	Установлен	1	Слева
5.19.1	Пешеходный переход	ll	0,543	Требуется установка	1	Над проезжей частью
5.19.1	Пешеходный переход	II	0,543	Установлен	1	Справа
5.19.2	Пешеходный переход	II	0,543	Установлен	1	Справа
5.19.1	Пешеходный переход	II	0,547	Установлен	1	Слева
5.19.2	Пешеходный переход	II	0,547	Установлен	1	Слева
5.19.1	Пешеходный переход	II	0,549	Установлен	1	Над проезжей частью
5.21	Жилая зона	I	0,632	Установлен	1	Примыкание справа "въезд во дворы" на 0,636
5.22	Конец жилой зоны	1	0,632	Установлен	1	Примыкание справа "въезд во дворы" на 0,636
5.33	Пешеходная зона	I	0,640	Установлен	1	Справа
5.34	Конец пешеходной зоны	I	0,640	Установлен	1	Справа
5.33	Пешеходная зона	I	0,673	Установлен	1	Справа
5.34	Конец пешеходной зоны	I	0,673	Установлен	1	Справа
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	I	0,678	Установлен	1	Слева
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	I	0,678	Установлен	1	Слева
5.21	Жилая зона	I	0,689	Установлен	1	Примыкание справа "въезд во дворы" на 0,693
5.22	Конец жилой зоны	I	0,689	Установлен	1	Примыкание справа "въезд во дворы" на 0,693
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	I	0,695	К демонтажу	1	Слева
5.33	Пешеходная зона	I	0,697	Установлен	1	Справа
5.34	Конец пешеходной зоны	I	0,697	Установлен	1	Справа
5.19.1	Пешеходный переход	II	0,706	Установлен	1	Справа
5.19.1	Пешеходный переход	II	0,706	Установлен	1	Над проезжей частью
5.19.2	Пешеходный переход	II	0,706	Установлен	1	Справа
5.20	Искусственная неровность	II	0,706	Требуется установка	1	Справа
5.19.1	Пешеходный переход	II	0,710	Установлен	1	Слева
5.19.1	Пешеходный переход	II	0,710	Установлен	1	Над проезжей частью
5.19.2	Пешеходный переход	II	0,710	Установлен	1	Слева
5.20	Искусственная неровность	II	0,710	Требуется установка	1	Слева
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	I	0,714	Установлен	1	Справа
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	I	0,714	Установлен	1	Справа
5.21	Жилая зона	I	0,722	Установлен	1	Примыкание слева "въезд во дворы" на 0,718
5.22	Конец жилой зоны	I	0,722	Установлен	1	Примыкание слева "въезд во дворы" на 0,718
5.33	Пешеходная зона	I	0,739	Установлен	1	Справа
5.34	Конец пешеходной зоны	I	0,739	Установлен	1	Справа
5.21	Жилая зона	I	0,740	Установлен	1	Примыкание справа "въезд во дворы" на 0,745
5.22	Конец жилой зоны	I	0,740	Установлен	1	Примыкание справа "въезд во дворы" на 0,745
5.33	Пешеходная зона	I	0,749	Установлен	1	Справа
5.34	Конец пешеходной зоны	I	0,749	Установлен	1	Справа
5.21	Жилая зона	I	0,801	Установлен	1	Примыкание слева "въезд во дворы" на 0,797
5.22	Конец жилой зоны	I	0,801	Установлен	1	Примыкание слева "въезд во дворы" на 0,797
5.33	Пешеходная зона	I	0,814	Установлен	1	Примыкание справа "въезд во дворы" на 0,819
5.21	Жилая зона	I	0,823	Установлен	1	Примыкание справа "въезд во дворы" на 0,819
5.22	Конец жилой зоны	I	0,823	Установлен	1	Примыкание справа "въезд во дворы" на 0,819
<u> </u>	Жилая зона		0,848	Установлен		Примыкание слева "въезд

5.22	Конец жилой зоны	I		0,848	Установлен	1	Примыкание слева "въезд во дворы" на 0,853
5.33	Пешеходная зона	Į		0,889	Установлен	1	Справа
5.34	Конец пешеходной зоны	I		0,889	Установлен	1	Справа
5.19.1	Пешеходный переход	II		0,905	Установлен	1	Справа
5.19.1	Пешеходный переход	II		0,905	Установлен	1	Над проезжей частью
5.19.2	Пешеходный переход	II		0,905	Установлен	1	Справа
5.19.1	Пешеходный переход	II		0,913	Установлен	1	Слева
5.19.1	Пешеходный переход	II		0,913	Установлен	1	Над проезжей частью
5.19.2	Пешеходный переход	II		0,913	Установлен	1	Слева
5.19.1	Пешеходный переход	II		0,977	Установлен	1	Над проезжей частью
5.19.1	Пешеходный переход	II		0,977	Установлен	1	Справа
5.19.2	Пешеходный переход	II	1	0,977	Установлен	1	Справа
5.30	Конец зоны регулируемой стоянки	I		0,980	Требуется установка	1	Примыкание слева "выез с прил. тер." на 0,988
5.19.1	Пешеходный переход	ll ll	1	0,981	Установлен	1	Над проезжей частью
5.19.1	Пешеходный переход	II		0,981	Установлен	1	Слева
5.19.2	Пешеходный переход	II		0,981	Установлен	1	Слева
5.29	Зона регулируемой стоянки	ı. I		0,996	Требуется установка	1	Примыкание слева "выез с прил. тер." на 0,988
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	I		1,029	Установлен	1	Слева
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	i	1	1,029	Установлен	 1	Слева
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	i	+	1,041	К демонтажу	 1	Слева
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	+	1,046	К демонтажу	1	Справа
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	i	+	1,050	Требуется установка	1	Справа
5.16	Место остановки автобуса и (или) троллейбуса	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	+	1,050	Требуется установка	1	Справа
5.19.1	Пешеходный переход	1	+	1,076	Установлен	1	Над проезжей частью
5.19.1	Пешеходный переход	"	+	1,076	Установлен	1	Справа
5.19.2	Пешеходный переход	" "	+	1,076	Установлен	1 1	Справа
5.19.1		11	+	1,080		1 1	
5.19.1	Пешеходный переход	11	 	1,080	Установлен Установлен	I	Над проезжей частью Слева
	Пешеходный переход	11	1			1	
5.19.2	Пешеходный переход	11	+	1,080	Установлен	1	Слева
5.19.1	Пешеходный переход	"	1	1,131	Требуется установка	1	Над проезжей частью
5.19.1	Пешеходный переход	"	1	1,131	Установлен	1	Справа
5.19.2	Пешеходный переход	"	1	1,131	Установлен	1	Справа
5.19.1	Пешеходный переход			1,135	Требуется установка	1	Над проезжей частью
5.19.1	Пешеходный переход	II		1,135	Установлен	1	Слева
5.19.2	Пешеходный переход	ll ll		1,135	Установлен	1	Слева
	Итого установлено:						
	Итого требуется установка:						
	Итого перенести:						
	Итого к демонтажу:						
	Итого требуется замена:						
	Итого:		нформационные знаки				
6.16	Стоп-линия	II		0,005	К демонтажу	1	Участок 2 Слева
6.16	Стоп-линия	II		0,008	Требуется установка	1	Участок 2 Слева
6.22	Фотовидеофиксация	II		0,018	К демонтажу	1	Справа
6.22	Фотовидеофиксация	II		0,084	К демонтажу	1	Справа
6.4	Парковка (парковочное место)	II		0,118	Установлен	1	Слева
6.16	Стоп-линия	II		0,147	Установлен	1	Справа
6.16	Стоп-линия	II		0,161	Установлен	1	Слева
6.22	Фоторилоофиказиия		1	0.170	V GOMOUTOVO	4	Споро

Ш

0,178

0,188

0,226

К демонтажу

Установлен

К демонтажу

6.22

6.4

6.22

Фотовидеофиксация

Парковка (парковочное место)

Фотовидеофиксация

Слева

Справа

Слева

1

6.4	Парковка (парковочное место)	II		0,251	Требуется установка	1	Справа
6.4	Парковка (парковочное место)	II		0,256	К демонтажу	1	Справа
6.4	Парковка (парковочное место)	II		0,260	К демонтажу	1	Справа
6.4	Парковка (парковочное место)	II		0,277	Требуется установка	1	Справа
6.22	Фотовидеофиксация	II		0,305	К демонтажу	1	Слева
6.10.1	Указатель направлений		0,88	0,307	Установлен	1	Справа
6.10.1	Указатель направлений		1,06	0,316	Установлен	1	Слева
6.10.1	Указатель направлений		0,88	0,328	Установлен	1	Слева
6.22	Фотовидеофиксация	II	,,,,,	0,354	К демонтажу	 1	Справа
6.4	Парковка (парковочное место)	II		0,366	Установлен	1	Слева
6.4	Парковка (парковочное место)	II		0,370	Установлен	<u>.</u> 1	Справа
6.22	Фотовидеофиксация	II		0,379	К демонтажу	 1	Слева
6.4	Парковка (парковочное место)	II		0,439	Установлен	1	Справа
6.22	Фотовидеофиксация			0,456	К демонтажу	1	Слева
6.22	Фотовидеофиксация	ll II		0,514	К демонтажу	1	Слева
6.16	Стоп-линия			0,514	Установлен	1	Справа
6.10.1	Указатель направлений	"	1,00	0,525	Установлен	1	Справа
6.22	Фотовидеофиксация	ll II	1,00	0,552	К демонтажу	1	Справа
6.16	Стоп-линия	II		0,554	Установлен	1	Слева
6.10.1	Указатель направлений	"	1,00	0,569	Установлен	1	Слева
6.4	Парковка (парковочное место)	II	1,00	0,569	Установлен	1	Справа
6.22	Тарковка (парковочное место) Фотовидеофиксация	II		0,569		1	Справа
6.4	•	II		0,640	К демонтажу	1	Слева
6.4	Парковка (парковочное место)			0,648	Установлен Установлен	1	
	Парковка (парковочное место)			, ,		<u> </u>	Справа
6.22	Фотовидеофиксация	II		0,660	К демонтажу	1	Слева
6.22	Фотовидеофиксация	II		0,724	К демонтажу	<u> </u>	Слева
6.4	Парковка (парковочное место)	II		0,756	Установлен	1	Справа
6.4	Парковка (парковочное место)	II		0,775	Установлен	1	Справа
6.22	Фотовидеофиксация	ll		0,792	К демонтажу	1	Слева
6.4	Парковка (парковочное место)	II		0,824	Требуется установка	1	Справа
6.22	Фотовидеофиксация	II	1.40	0,845	К демонтажу	1	Слева
6.10.1	Указатель направлений	<u>.</u>	1,40	0,846	Установлен	1	Справа
6.22	Фотовидеофиксация	II		0,871	К демонтажу	1	Справа
6.22	Фотовидеофиксация	II		0,877	К демонтажу	1	Слева
6.22	Фотовидеофиксация	II		0,900	К демонтажу	1	Справа
6.16	Стоп-линия	II		0,902	Требуется установка	1	Справа
6.16	Стоп-линия	II		0,916	Требуется установка	1	Слева
6.22	Фотовидеофиксация	II		0,960	К демонтажу	1	Слева
6.10.1	Указатель направлений		1,02	0,972	Установлен	1	Справа
6.4	Парковка (парковочное место)	II		0,981	Установлен	1	Примыкание слева "выезд с прил. тер." на 0,988
6.4	Парковка (парковочное место)	II		0,996	К демонтажу	1	Примыкание слева "выезд с прил. тер." на 0,988
6.4	Парковка (парковочное место)	II		1,005	Установлен	1	Справа
6.10.1	Указатель направлений		1,02	1,007	Установлен	1	Слева
6.4	Парковка (парковочное место)	II		1,053	К демонтажу	1	Слева
6.4	Парковка (парковочное место)	II		1,055	Требуется установка	1	Слева
6.4	Парковка (парковочное место)	II		1,070	Установлен	1	Слева
6.4	Парковка (парковочное место)	II		1,080	Установлен	1	Справа
6.4	Парковка (парковочное место)	II		1,116	Требуется установка	1	Справа
C 4	Парковка (парковочное место)	II		1,122	Установлен	1	Слева
6.4							

Итого установлено:	27
Итого требуется установка:	9
Итого перенести:	0
Итого к демонтажу:	24
Итого требуется замена:	0
Итого:	60

	Итого:					
		Знаки дополн	ительной информации (таблички)			
8.24	Работает эвакуатор	II	0,018	Требуется установка	1	Справа
8.2.4	Зона действия	II	0,084	Установлен	1	Справа
8.24	Работает эвакуатор	II	0,084	Требуется установка	1	Справа
8.6.4	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	0,118	Установлен	1	Слева
8.2.4	Зона действия	II	0,178	Установлен	1	Слева
8.24	Работает эвакуатор	II	0,178	Требуется установка	1	Слева
8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	0,188	Установлен	1	Справа
8.8	Платные услуги	II	0,188	Требуется установка	1	Справа
8.2.4	Зона действия	II	0,226	Требуется установка	1	Слева
8.24	Работает эвакуатор	II	0,226	Требуется установка	1	Слева
8.17	Инвалиды	II	0,251	Требуется установка	1	Справа
8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	0,251	Требуется установка	1	Справа
8.17	Инвалиды	ll ll	0,256	К демонтажу	1	Справа
8.17	Инвалиды	II	0,260	К демонтажу	1	Справа
8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	0,277	Требуется установка	1	Справа
8.8	Платные услуги	II	0,277	Требуется установка	1	Справа
8.2.1 (30м)	Зона действия	II	0,291	Установлен	1	Слева
8.2.4	Зона действия	II	0,305	К демонтажу	1	Слева
8.24	Работает эвакуатор	II	0,305	Требуется установка	1	Слева
8.24	Работает эвакуатор	II	0,326	Требуется установка	1	Справа
8.2.4	Зона действия	II	0,354	К демонтажу	1	Справа
8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	0,366	Установлен	1	Слева
8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	0,370	Установлен	1	Справа
8.2.4	Зона действия	II	0,379	Установлен	1	Слева
8.24	Работает эвакуатор	II	0,379	Требуется установка	1	Слева
8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	0,439	Установлен	1	Справа
8.2.4	Зона действия	II	0,456	Требуется установка	1	Слева
8.24	Работает эвакуатор	II	0,456	Требуется установка	1	Слева
8.2.4	Зона действия	II	0,514	К демонтажу	1	Слева
8.24	Работает эвакуатор	II	0,514	Требуется установка	1	Слева
8.24	Работает эвакуатор	II	0,552	Требуется установка	1	Справа
8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	0,569	Установлен	1	Справа
8.24	Работает эвакуатор	II	0,619	Требуется установка	1	Слева
8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	0,640	Установлен	1	Слева
8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	0,648	Установлен	1	Справа
8.2.4	Зона действия	II	0,660	Требуется установка	1	Слева
8.24	Работает эвакуатор	ll ll	0,660	Требуется установка	1	Слева
8.2.4	Зона действия	II	0,724	Установлен	1	Слева
8.24	Работает эвакуатор	II	0,724	Требуется установка	1	Слева
8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	0,756	Установлен	1	Справа
8.17	Инвалиды	II	0,775	Установлен	1	Справа

8.2.4	Зона действия	II	0,792	Требуется установка	1	Слева
8.24	Работает эвакуатор	II	0,792	Требуется установка	1	Слева
8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	0,824	Требуется установка	1	Справа
8.24	Работает эвакуатор	II	0,845	Требуется установка	1	Слева
8.24	Работает эвакуатор	II	0,871	Требуется установка	1	Справа
8.2.4	Зона действия	II	0,877	К демонтажу	1	Слева
8.2.4	Зона действия	II	0,900	Установлен	1	Справа
8.24	Работает эвакуатор	II	0,900	Требуется установка	1	Справа
8.2.4	Зона действия	II	0,960	К демонтажу	1	Слева
8.24	Работает эвакуатор	II	0,960	Требуется установка	1	Слева
8.17	Инвалиды	II	0,981	Установлен	1	Примыкание слева "выезд с прил. тер." на 0,988
8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	0,981	Требуется установка	1	Примыкание слева "выезд с прил. тер." на 0,988
8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	0,996	К демонтажу	1	Примыкание слева "выезд с прил. тер." на 0,988
8.8	Платные услуги	II	0,996	Установлен	1	Примыкание слева "выезд с прил. тер." на 0,988
8.4.1	Вид транспортного средства	II	1,005	Установлен	1	Слева
8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	1,005	Установлен	1	Справа
8.8	Платные услуги	II	1,005	Установлен	1	Справа
8.17	Инвалиды	II	1,053	К демонтажу	1	Слева
8.17	Инвалиды	II	1,055	Требуется установка	1	Слева
8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	1,055	Требуется установка	1	Слева
8.6.5	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	1,070	Установлен	1	Слева
8.8	Платные услуги	II	1,070	Установлен	1	Слева
8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	1,080	Установлен	1	Справа
8.8	Платные услуги	II	1,080	Установлен	1	Справа
8.17	Инвалиды	II	1,116	Требуется установка	1	Справа
8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	1,116	Требуется установка	1	Справа
8.6.1	Способ постановки транспортного средства на стоянку	II	1,122	Установлен	1	Слева
8.8	Платные услуги	II	1,122	Требуется установка	1	Слева
	Итого установлено:					
	Итого требуется установка:					
	Итого перенести:					
	Итого к демонтажу:					
	Итого требуется замена:					
	Итого:					
	ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:					
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:					
	ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:					
	ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:					
	ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ ЗАМЕНИТЬ:					
	ВСЕГО:	338				
		B				

Ведомость размещения пешеходных ограждений

№ п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Протяжённость, м	Тип	Материал	Высота, м	Расположение	Объект установки	Состояние	Дата установки
1	0,005	0,051	46,2	Конструкция перильного типа	Металл	1,10	Участок 2 Левая обочина	Тротуар	Установлено	

2	0,011	0,045	34,4	Конструкция перильного типа	Металл	1,10	Участок 2 Правая обочина	Тротуар	Установлено	
3	0,508	0,524	16,9	Конструкция перильного типа	Металл	1,10	Правая обочина	Тротуар	Установлено	
4	0,547	0,575	30,6	Конструкция перильного типа	Металл	1,10	Правая обочина	Тротуар	Установлено	
5	0,624	0,632	13,4	Конструкция перильного типа	Металл	1,10	Правая обочина	Тротуар	Установлено	_

Итого по дороге

Итого							
Состояние	Тип	Длина, м					
Установлено	Конструкция перильного типа	141,5					

Ведомость размещения остановочных пунктов маршрутных транспортных средств

23_ул. Ленина

Nº	Адрес, км,м	Расположение		Наличие посадо заездных карма			Наличие переходно-	Длина по н	ормативу, м	Фактическ	ая длина, м
п/п			соответствует	требуется строительство	к демонтажу	требуется реконструкция	скоростных полос	разгон	торможение	разгон	торможение
1	0,131	Слева	площадка ожидания, павильон, посадочная площадка				Нет	180	70		
2	0,164	Справа	заездной карман, площадка ожидания, павильон, посадочная площадка				Нет	180	70		
3	0,675	Слева	заездной карман, площадка ожидания, павильон, посадочная площадка				Нет	180	70		
4	0,717	Справа	заездной карман, площадка ожидания, павильон				Нет	180	70		
5	1,026	Слева	заездной карман, площадка ожидания, павильон, посадочная площадка				Нет	180	70		
6	1,057	Справа	заездной карман, площадка ожидания, павильон, посадочная площадка				Нет	180	70		

Ведомость размещения пешеходных переходов

№п/п	Адрес, км,м	Вид перехода	Состояние	Наличие пешеходных дорожек от места остановки общественного тр-та до пешеходных переходов
1	Участок 2 0,003	наземный	Требуется строительство	
2	0,013	наземный	Требуется строительство	
3	0,067	наземный	Требуется строительство	Есть
4	0,154	наземный	Требуется строительство	Есть
5	0,269	наземный	Требуется строительство	
6	0,527	наземный	Требуется строительство	
7	0,545	наземный	Требуется строительство	
8	0,708	наземный	Требуется строительство	Есть
9	0,909	наземный	Требуется строительство	
10	0,979	наземный	Требуется строительство	Есть
11	1,078	наземный	Требуется строительство	Есть

12	1,133	наземный	Требуется строительство	
	Итого:		Количество	
Треб	уется строительство	наземных	12	Ī

Ведомость размещения светофорных объектов

Есть

23_ул. Ленина

	Адрес, км,м	Типы светофоров	Объект	Количество светофоров на объекте								
№п/п				транспортных				пешеходных				Год установки
				существ.	проектных	к демонтажу	к замене	существ.	проектных	к демонтажу	к замене	
1	Участок 2 0,003	Т.1; Т.1; Т.1.п; П.1; П.1; П.1; П.1	пешеходный переход	3	0	0	0	4	0	0	0	
2	0,148	Т.1; Т.1; Т.1; Т.1; Т.1; Т.1; П.1; П.1	примыкание	6	0	0	0	2	0	0	0	
3	0,533	T.1; T.1; T.1; T.1; T.1; T.1; T.1; T.1; T.1; T.1; П.1; П.1; П.1; П.1; П.1; П.1; П.1	примыкание	10	0	0	0	8	0	0	0	
4	0,895	Т.1; Т.1; Т.1; Т.1; П.1; П.1	примыкание	0	4	0	0	0	2	0	0	
5	1,133	Т.1; Т.1; Т.1; П.1; П.1; П.1	пешеходный переход	0	3	0	0	0	3	0	0	
	Итого: 19 7 0 0 14 5 0 0											

Ведомость размещения пешеходных дорожек, тротуаров

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Вид	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяжённость, м	Площадь, м²	Состояние
1	0,000	0,004	Тротуар	Участок 2 Слева	8,0		Асфальтобетон	4	30	Имеется
2	0,001	0,003	Тротуар	Участок 2 Справа	6,0		Асфальтобетон	2	14	Имеется
3	0,003	0,053	Тротуар	Участок 2 Справа	1,5		Асфальтобетон	50	75	Имеется
4	0,008	0,010	Тротуар	Справа	10,0		Асфальтобетон	3	27	Имеется
5	0,010	0,074	Тротуар	Справа	2,5		Асфальтобетон	64	161	Имеется
6	0,013	0,016	Тротуар	Слева	10,0		Асфальтобетон	3	29	Имеется
7	0,066	0,068	Тротуар	Справа	3,2		Асфальтобетон	3	8	Имеется
8	0,081	0,148	Тротуар	Справа	2,5		Асфальтобетон	67	166	Имеется
9	0,093	0,113	Тротуар	Слева	5,0		Асфальтобетон	20	100	Имеется
10	0,150	0,166	Тротуар	Справа	4,0		Асфальтобетон	16	96	Имеется
11	0,154	0,230	Тротуар	Справа	3,0		Асфальтобетон	76	228	Имеется
12	0,179	0,181	Тротуар	Справа	2,5		Асфальтобетон	2	6	Имеется
13	0,187	0,285	Тротуар	Справа	6,0		Асфальтобетон	98	591	Имеется
14	0,234	0,382	Тротуар	Слева	3,0		Асфальтобетон	148	423	Имеется
15	0,267	0,270	Тротуар	Слева	4,0		Асфальтобетон	3	13	Имеется
16	0,285	0,313	Тротуар	Справа	2,0		Асфальтобетон	28	56	Имеется

		1726	6611					
						Итого требуется реконструкция: Итого:	0	0
						Итого к демонтажу:	0	0
						Итого требуется строительство:	0	0
						Итого имеется:	1726	6611
52	1,126	1,138	Тротуар	Слева	5,0	Асфальтобетон	11	57
51	1,120	1,137	Тротуар	Справа	5,0	Асфальтобетон	17	87
50	1,076	1,080	Тротуар	Слева	10,0	Асфальтобетон	4	39
49	1,064	1,082	Тротуар	Справа	3,0	Асфальтобетон	18	55
48	1,033	1,042	Тротуар	Слева	4,0	Асфальтобетон	9	39
47	1,030	1,050	Тротуар	Справа	3,0	Асфальтобетон	20	64
46	0,995	1,009	Тротуар	Слева	1,0	Асфальтобетон	14	21
45	0,977	0,980	Тротуар	Слева	10,0	Асфальтобетон	2	21
44	0,977	0,988	Тротуар	Справа	2,5	Асфальтобетон	11	38
43	0,968	0,981	Тротуар	Справа	3,0	Асфальтобетон	13	39
42	0,906	0,924	Тротуар	Справа	1,0	Асфальтобетон	18	23
41	0,899	0,913	Тротуар	Слева	1,0	Асфальтобетон	14	19
40	0,898	0,963	Тротуар	Слева	3,5	Асфальтобетон	65	226
39	0,871	0,874	Тротуар	Справа	2,5	Асфальтобетон	3	14
38	0,800	0,849	Тротуар	Слева	3,0	Асфальтобетон	50	149
37	0,748	0,891	Тротуар	Слева	6,0	Асфальтобетон	143	859
36	0,721	0,795	Тротуар	Справа	3,0	Асфальтобетон	74	222
35	0,706	0,713	Тротуар	Справа	3,0	Асфальтобетон	7	22
34	0,696	0,741	Тротуар	Слева	6,5	Асфальтобетон	45	294
33	0,693	0,715	Тротуар	Слева	3,0	Асфальтобетон	22	65
32	0,684	0,690	Тротуар	Справа	6,5	Асфальтобетон	6	39
31	0,681	0,685	Тротуар	Слева	6,0	Асфальтобетон	4	32
30	0,661	0,669	Тротуар	Слева	6,0	Асфальтобетон	8	57
29	0,639	0,655	Тротуар	Слева	3,0	Асфальтобетон	16	48
28	0,639	0,675	Тротуар	Слева	6,5	Асфальтобетон	36	234
27	0,620	0,639	Тротуар	Слева	8,0	Асфальтобетон	19	150
26	0,545	0,620	Тротуар	Слева	3,0	Асфальтобетон	75	224
25	0,542	0,555	Тротуар	Справа	3,0	Асфальтобетон	13	62
24	0,538	0,633	Тротуар	Справа	4,0	Асфальтобетон	95	456
23	0,517	0,532	Тротуар	Слева	4,0	Асфальтобетон	15	93
22	0,507	0,528	Тротуар	Справа	3,0	Асфальтобетон	21	67
21	0,465	0,516	Тротуар	Слева	3,0	Асфальтобетон	51	153
20	0,437	0,507	Тротуар	Справа	2,5	Асфальтобетон	70	178
19	0,388	0,459	Тротуар	Слева	3,0	Асфальтобетон	71	214
18	0,354	0,429	Тротуар	Справа	2,5	Асфальтобетон	76	194
17	0,322	0,325	Тротуар	Слева	3,0	Асфальтобетон	3	34

Ведомость размещения искусственных неровностей

23_ул. Ленина

№п/п	A=noo	Росположение	Kougenauure		Размеры	05		
	Адрес, км,м	Расположение	Конструкция	Длина, м	Ширина, м	Высота, м	− Объём, м³	Состояние
1	0,288	По всей ширине дороги	Монолитная	4,0	21,75	0,07	4,01	Соответствует
2	0,708	По всей ширине дороги	Монолитная	5,0	14,65	0,07	4,48	Требуется строительство
	Соответствует	1		•		•	•	-

Требуется строительство

К демонтажу

Требуется реконструкция

Итого:

1

0

0

Имеется Имеется