



Администрация городского округа
ЗАТО Свободный

ООО «ДорКонс»



РАЗРАБОТАНО

Директор

Демин А.А.

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

на период эксплуатации автомобильных дорог и их участков

ул. Свободы

Экз. №__

2021

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

НА ПЕРИОД ЭКСПЛУАТАЦИИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ И ИХ УЧАСТКОВ

Наименование дороги: ул. Свободы

Владелец дороги: Администрация городского округа ЗАТО Свободный

Заказчик: Администрация городского округа ЗАТО Свободный

Исполнитель: ООО «ДорКонс»

УТВЕРЖДАЮ:

РАЗРАБОТАНО:

_____ / _____ / _____
(должность) (подпись) (ФИО)

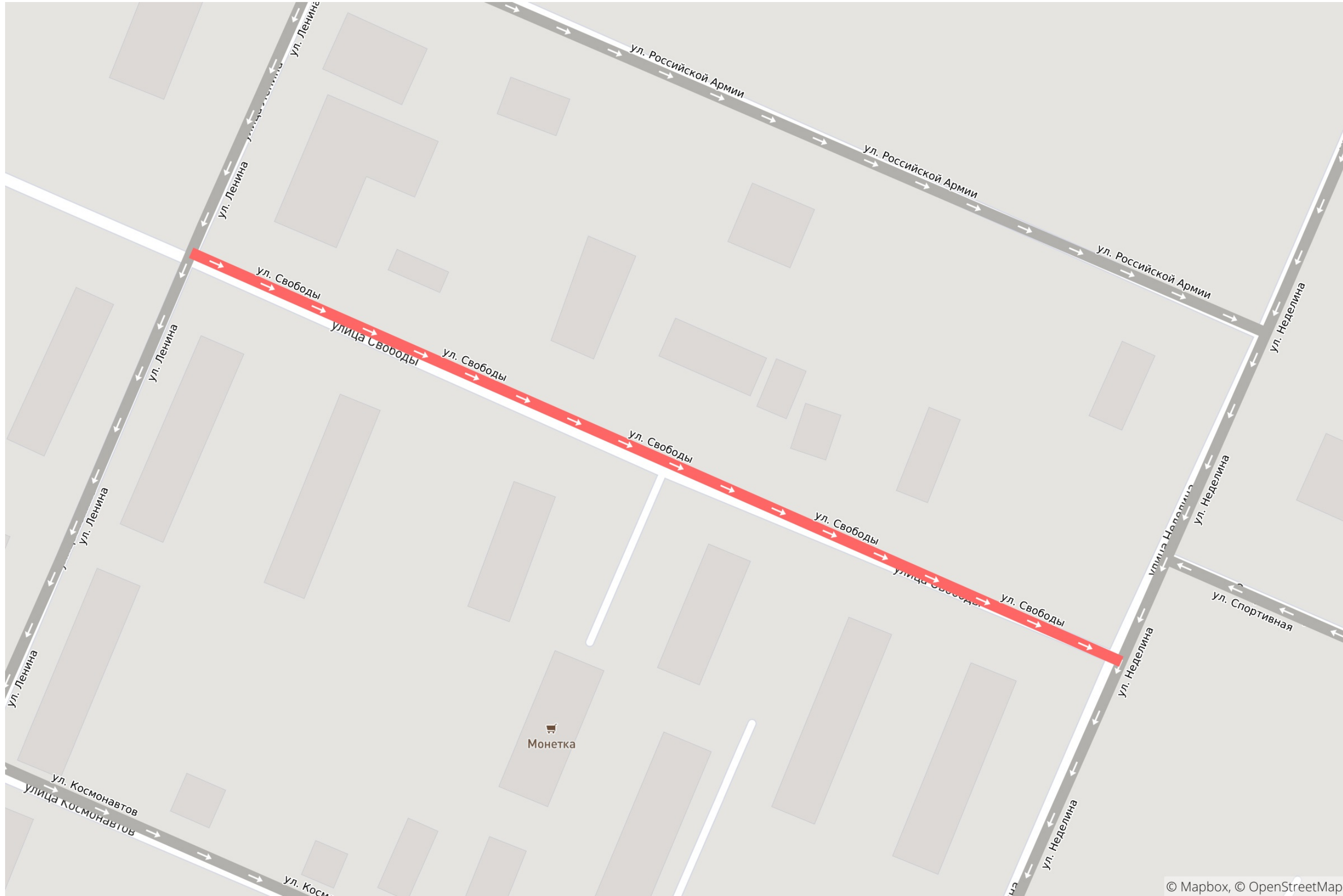
Директор _____ Демин А.А.

ВЕДОМОСТЬ СОГЛАСОВАНИЙ И ЗАКЛЮЧЕНИЙ СОГЛАСУЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

№ п/п	Организация	Должность	ФИО	Заключение	Дата	Подпись
1	2	3	4	5	6	7
1						
2						
3						
4						

Автомобильная дорога: ул. Свободы

Схема расположения дороги:



Сводная ведомость дорожной разметки

Тип по ГОСТ Р 51256-2018	Длина, м	Приведенная длина, м	Ширина разметки, м	Площадь окрашиваемой поверхности, кв.м.		
				Белой	Желтой	Черной
1.1	98	98	0.1	9.8	-	-
1.2	343	343	0.1	34.3	-	-
1.4	214	214	0.1	-	21.4	-
1.5	111	28	0.1	2.8	-	-
1.6	100	75	0.1	7.5	-	-
1.7	14	7	0.1	0.7	-	-
1.14.1	-	-	4	20.8	-	-
1.14.1 (бело-желтая)	-	-	4	9.6	8.0	-
2.1.1	-	-	-	-	-	-
2.1.3	-	-	-	-	-	-
Итого				85.4	29.4	-

Ведомость размещения дорожных знаков

Номер п/п	Положение на оси участка, км+м	Расположение	Тип по ГОСТ	Наименование	Типоразмер	Тип опоры	Высота установки	Размещено/Требуется
1	0+015	слева	2.4	Уступите дорогу	II	стойка	3.0	Размещен
2	0+015	справа	1.23	Дети	II	стойка	3.5	К демонтажу
3	0+016	справа	3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	II	стойка	2.7	Размещен
4	0+016	справа	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	стойка	1.8	Размещен
5	0+026	слева	5.20	Искусственная неровность	II	стойка	2.2	К демонтажу
6	0+026	справа	5.20	Искусственная неровность	II	стойка	2.2	К демонтажу
7	0+055	слева	3.2	Движение запрещено	II	искусственное сооружение	2.7	Размещен
8	0+060	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	светофорная колонка	3.1	К демонтажу
9	0+060	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	светофорная колонка	3.1	К демонтажу
10	0+062	справа	5.22	Конец жилой зоны	II	стойка	-	Требуется
11	0+062	справа	5.21	Жилая зона	II	стойка	-	Требуется
12	0+063	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	светофорная колонка	3.4	К демонтажу
13	0+063	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	светофорная колонка	3.4	К демонтажу
14	0+077	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	стойка	-	Требуется
15	0+077	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	стойка	-	Требуется
16	0+081	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	стойка	-	Требуется
17	0+081	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	стойка	-	Требуется
18	0+083	справа	5.20	Искусственная неровность	II	стойка	2.5	К демонтажу
19	0+084	слева	5.20	Искусственная неровность	II	стойка	2.6	К демонтажу
20	0+112	слева	1.23	Дети	II	стойка	3.1	К демонтажу
21	0+196	над дорогой	3.13	Ограничение высоты	II	искусственное сооружение	-	Требуется
22	0+196	над дорогой	3.13	Ограничение высоты	II	искусственное сооружение	-	Требуется
23	0+204	слева	8.2.3	Зона действия	II	стойка	2.1	Размещен
24	0+204	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	стойка	-	Требуется
25	0+204	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	стойка	-	Требуется
26	0+204	слева	3.27	Остановка запрещена	II	стойка	2.8	Размещен
27	0+204	слева	3.27	Остановка запрещена	II	стойка	2.8	Размещен
28	0+204	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	стойка	0.5	Требуется
29	0+204	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	стойка	0.5	Требуется
30	0+205	справа	3.27	Остановка запрещена	II	стойка	3.0	Размещен
31	0+205	справа	3.27	Остановка запрещена	II	стойка	3.0	Размещен
32	0+205	справа	8.2.3	Зона действия	II	стойка	2.3	Размещен
33	0+224	справа	3.2	Движение запрещено	II	стойка	3.0	Размещен
34	0+276	справа	5.22	Конец жилой зоны	II	стойка	-	Требуется
35	0+276	справа	5.21	Жилая зона	II	стойка	-	Требуется
36	0+293	справа	5.22	Конец жилой зоны	II	стойка	-	Требуется
37	0+293	справа	5.21	Жилая зона	II	стойка	-	Требуется
38	0+327	слева	8.2.3	Зона действия	II	стойка	1.9	К демонтажу
39	0+327	слева	3.27	Остановка запрещена	II	стойка	2.0	Размещен
40	0+327	слева	3.27	Остановка запрещена	II	стойка	2.6	К демонтажу
41	0+327	слева	3.24	Ограничение максимальной скорости	II	стойка	2.6	Размещен
42	0+327	слева	8.24	Работает эвакуатор	II	стойка	-	Требуется

43	0+330	справа	8.24	Работает эвакуатор	II	стойка	-	Требуется
44	0+330	справа	5.19.1	Пешеходный переход	II	стойка	3.7	Размещен
45	0+330	справа	5.19.2	Пешеходный переход	II	стойка	3.7	Размещен
46	0+330	справа	3.27	Остановка запрещена	II	стойка	2.2	К демонтажу
47	0+330	справа	3.27	Остановка запрещена	II	стойка	2.2	Размещен
48	0+330	справа	2.4	Уступите дорогу	II	стойка	2.9	Размещен
49	0+330	справа	3.4	Движение грузовых автомобилей запрещено	II	стойка	2.9	Размещен
50	0+330	справа	8.2.3	Зона действия	II	стойка	1.5	К демонтажу
51	0+336	слева	5.19.1	Пешеходный переход	II	стойка	2.9	Размещен
52	0+336	слева	5.19.2	Пешеходный переход	II	стойка	2.9	Размещен
ИТОГО Размещено				20				
ИТОГО Требуется				18				
ИТОГО К демонтажу				14				

Ведомость размещения пешеходных ограждений

Номер п/п	От, км+м	До, км+м	Протяженность, м		Расположение	Высота	Дата установки	Материал
			Размещено	Требуется				
1	0+005	0+033	30	-	справа	0.9	-	металл
2	0+005	0+054	51	-	слева	0.9	-	металл
3	0+042	0+060	18	-	справа	0.9	-	металл
4	0+063	0+077	14	-	слева	0.9	-	металл
5	0+067	0+101	35	-	справа	0.9	-	металл
6	0+080	0+115	35	-	слева	0.9	-	металл
7	0+108	0+122	14	-	справа	0.9	-	металл
8	0+336	0+340	7	-	справа	0.9	-	металл
ИТОГО	-	-	203	-	-	-	-	-

Ведомость размещения искусственного освещения

Номер п/п	От, км+м	До, км+м	Кол-во опор	Кол-во светильников	Протяженность, м	Расположение	Соответствие требованиям
1	0+018	0+084	3	3	66.0	справа	Соответствует
2	0+208	0+249	3	3	41.8	справа	Соответствует
ИТОГО	-	-	6	6	107.8	-	-

Ведомость размещения пешеходных переходов

Номер п/п	Положение на оси участка, км+м	Вид	Соответствие требованиям
1	0+062	Наземный нерегулируемый	Соответствует
2	0+078	Наземный нерегулируемый	Соответствует
3	0+333	Наземный нерегулируемый	Соответствует
ИТОГО		3	

Ведомость наличия светофорных объектов

Номер п/п	Положение на оси участка, км+м	Объект регулирования	Светофоры	Соответствие требованиям	Марка контроллера
1	0+061	-	Т.7 - 2 шт.	соответствует	нет данных
2	0+345	-	Т.7 - 2 шт. Т.7 - 1 шт. (требуется)	соответствует	нет данных

Ведомость размещения пешеходных дорожек, тротуаров

Номер п/п	От, км+м	До, км+м	Протяженность	Ширина	Площадь, кв.м.		Материал покрытия	Расположение
					Размещено	Требуется		
1	0+004	0+036	31.9	1.6	52.7	-	асфальт	справа
2	0+039	0+062	22.8	1.9	43.5	-	асфальт	справа
3	0+065	0+127	62.0	1.9	116.5	-	асфальт	справа
4	0+078	0+079	1.5	0.8	1.2	-	бетон	слева
5	0+078	0+079	7.2	1.5	10.8	-	дерево	слева
6	0+078	0+079	2.2	1.5	3.2	-	бетон	слева
7	0+078	0+080	-	-	-	12.5	асфальт	справа
8	0+130	0+174	43.4	2.0	86.6	-	асфальт	справа
9	0+133	0+148	16.5	2.1	34.2	-	асфальт	слева
10	0+151	0+197	55.5	4.3	237.9	-	асфальт	слева

11	0+159	0+162	7.6	3.1	23.6	-	асфальт	слева
12	0+180	0+225	45.2	2.1	95.7	-	асфальт	справа
13	0+190	0+192	6.2	1.9	12.0	-	асфальт	слева
14	0+190	0+192	11.0	2.0	21.9	-	асфальт	слева
15	0+229	0+277	48.3	2.2	104.9	-	асфальт	справа
16	0+280	0+294	14.4	2.1	30.4	-	асфальт	справа
17	0+297	0+342	44.1	2.3	100.9	-	асфальт	справа
18	0+332	0+334	6.1	1.7	10.4	-	асфальт	справа
19	0+332	0+334	7.3	2.3	16.8	-	асфальт	слева
ИТОГО	-	-	-	-	1003.2	12.5	-	-

Ведомость размещения искусственных неровностей

Номер п/п	Положение на оси участка, км+м	Материал	Размещено/Требуется	Соответствие требованиям	Строительный объем	Размеры
1	0+026	разметка	К демонтажу	соответствует	-	длина - 6,9 ширина - н/д высота - н/д
2	0+083	монолит	К демонтажу	соответствует	-	длина - 6,5 ширина - н/д высота - н/д
ИТОГО Размещено			0			
ИТОГО Требуется			0			
ИТОГО К демонтажу			2			

Условные обозначения

Технические средства организации дорожного движения

	Металлическая стойка	Растяжка, П-опора (рамная)	Выносная консоль, Г-опора (рамная)
Опора			
	Существующий	Проектируемый	Демонтируемый
Дорожный знак		Требуется Рекомендуется	
Светофор (обозначения по ГОСТ Р 52289-2004)			
Пешеходное ограждение			
Барьерное ограждение металлическое			
Парапетное ограждение железобетонное			
Ограждение тросовое			
Сигнальные столбики			
Искусственная неровность			

Дорожная разметка

1.1 (20)		1.18	
в скобках приводится длина (м)	1.4 (20)		

Отметки пикетов

Пикеты вдоль основной оси дороги (каждые 100 м)	
---	--

Контур проезжей части (бордюр, бровка)

Существующий		Рекомендуемый (уширения, карманы, островки и пр.)	
--------------	--	---	--

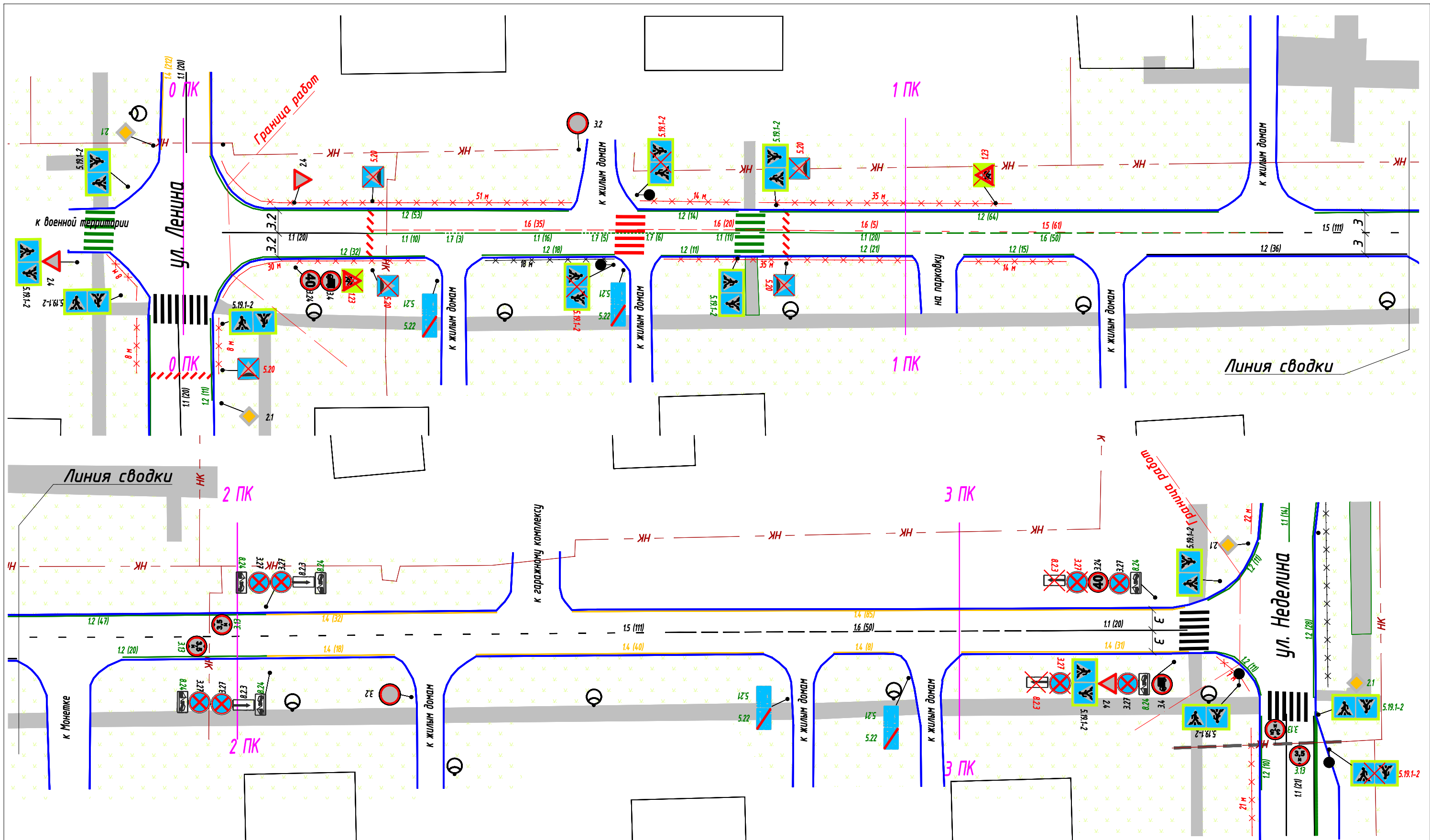
Конструктивные элементы дороги и ситуация

Существующий участок тротуара		Проектируемый участок тротуара	
Газон			
Обочина			
Искусственные сооружения	5,5 (высота указана в метрах)		
Здание			
Железнодорожные пути			
Наземные инженерные коммуникации	Теплосеть		
	Газопровод		
	Прочие надземные		

Обустройство

Опора освещения	С одним светильником	С двумя и более светильниками	Остановка транспорта	Без павильона	С павильоном

Проект организации дорожного движения					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
				Стадия	Лист
					Листов
Условные обозначения					



						Администрация городского округа ЗАТО Свободный			
						Разработка проектов организации дорожного движения и технических паспортов автомобильных дорог, формирование банка дорожных данных в пгт. Свободный			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Проект организации дорожного движения М 1:500	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Филипоров			06.21		Схема	1	1
Проверил		Сумар			06.21				
						ул. Свободы	ООО "ДорКонс"		