

Ведомость дорожных знаков											
проезд, п.Зональная Станция											
№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,033	Слева	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
Итого								Установлено	1		
								Требуется	0		
								К демонтажу	0		
								Все	1		

Ведомость дорожных знаков											
пешеходная зона у школы											
№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,096	На разделительной слева	3.1	II	D700	0,38		К демонтажу	На объекте	0	
2	0,097	На разделительной слева	5.33	400 мм	400×600	0,24		Требуется	На объекте	0	
			5.34	400 мм	400×600	0,24		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	2		
								К демонтажу	1		
								Все	3		

Ведомость дорожных знаков											
1. п.Зональная Станция, ул.40 лет Победы (до школы)											
№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,011	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
2	0,011	Слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
3	0,037	Справа	5.21	I	600×900	0,54		К демонтажу	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
4	0,268	Примыкание справа "к домам" на 0,263	3.1	II	D700	0,38		К демонтажу	На объекте	0	
Итого								Установлено	0		
								Требуется	3		
								К демонтажу	2		
								Все	5		

Ведомость дорожных знаков

1. п.Зональная Станция, ул.40 лет Победы

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,015		2.5	II	B700	0,41		Установлено	На объекте	0	
2	0,025	Справа	5.19.1	II	B700	0,81	III 6/*	Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			3.24	II	D700	0,38		Требуется			
			5.19.2	II	B700	0,81	III 6/*	Требуется			
3	0,031	Слева	5.19.1	II	B700	0,81	III 6/*	Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.19.2	II	B700	0,81	III 6/*	Требуется			
4	0,031	Справа	5.21	I	600×900	0,54		К демонтажу	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		К демонтажу			
5	0,041	Примыкание слева "к домам" на 0,038	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
6	0,054	Слева	3.28	II	D700	0,38		Требуется	На объекте	0	
			8.2.3	II	350×700	0,24		Требуется			
			3.28	II	D700	0,38		Требуется			
			8.2.2	II	350×700	0,24		Требуется			
7	0,113	Примыкание слева "во двор" на 0,108	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
8	0,191	Примыкание слева "во двор" на 0,187	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
9	0,197	Примыкание справа "во двор" на 0,202	5.21	I	600×900	0,54		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Установлено			
10	0,208	Примыкание справа "во двор" на 0,202	3.28	II	D700	0,38		Установлено	СКМ3.45	1	Монолитный 0,000
			8.24	II	700×350	0,24		Установлено			
			8.2.1	II	700×350	0,24		К демонтажу			
			8.2.2	II	350×700	0,24		Требуется			
11	0,212	Справа	5.19.1	II	B700	0,81	III 6/*	К демонтажу	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.19.2	II	B700	0,81	III 6/*	К демонтажу			
12	0,214	Справа	5.19.1	II	B700	0,81	III 6/*	Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.19.2	II	B700	0,81	III 6/*	Требуется			
13	0,216	Слева	3.28	II	D700	0,38		Установлено	На объекте	0	
			8.2.3	II	350×700	0,24		К демонтажу			
			8.2.4	II	350×700	0,24		Требуется			
			3.28	II	D700	0,38		Требуется			
			8.2.4	II	350×700	0,24		Требуется			
14	0,223	Слева	5.19.1	II	B700	0,81	III 6/*	Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.19.2	II	B700	0,81	III 6/*	Установлено			
15	0,276	Примыкание слева "во двор" на 0,273	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
16	0,299	Слева	3.28	II	D700	0,38		Установлено	СКМ3.45	1	Монолитный 0,000
			8.24	II	700×350	0,24		Установлено			
			8.2.1	II	700×350	0,24		К демонтажу			
			8.2.2	II	350×700	0,24		Требуется			
17	0,299	Слева	3.24	II	D700	0,38		К демонтажу	На объекте	0	
18	0,319	Справа	1.23	II	A900	0,96		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.19.1	II	B700	0,81	III б/*	Установлено			
			5.19.2	II	B700	0,81	III б/*	Установлено			
19	0,320	Примыкание слева на 0,316	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
20	0,324	Слева	5.19.1	II	B700	0,81	III б/*	Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.19.2	II	B700	0,81	III б/*	Требуется			
21	0,325	Слева	5.19.1	II	B700	0,81	III б/*	К демонтажу	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.19.2	II	B700	0,81	III б/*	К демонтажу			
22	0,348	Справа	3.28	II	D700	0,38		Установлено	СКМ3.45	1	Монолитный 0,000
			8.24	II	700×350	0,24		Установлено			
			8.2.5	II	700×350	0,24		Установлено			
23	0,360	Примыкание справа "во двор" на 0,367	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
24	0,361	Слева	5.16	I	600×900	0,54		Требуется	На объекте	0	
			8.2.2	II	350×700	0,24		Требуется			
			3.24	II	D700	0,38		Требуется			
			5.16	I	600×900	0,54		Требуется			
25	0,378	Примыкание справа "во двор" на 0,367	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			8.13	II	B700	0,49		Установлено			
Итого								Установлено	17		
								Требуется	35		
								К демонтажу	10		
								Все	62		

Ведомость дорожных знаков

2. п.Зональная Станция, пер.Аграрный

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,017	Слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
Итого								Установлено	0		
								Требуется	1		
								К демонтажу	0		
								Все	1		

Ведомость дорожных знаков											
4. п.Зональная Станция, пер.Березовый											
№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,014	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМЗ.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	2		
								К демонтажу	0		
								Все	2		

Ведомость дорожных знаков											
6. п.Зональная Станция, ул.Васильковая											
№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,011	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМЗ.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	2		
								К демонтажу	0		
								Все	2		

Ведомость дорожных знаков											
9. п.Зональная Станция, ул.Гагарина											
№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,012	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМЗ.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
2	0,296	Слева	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМЗ.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
3	0,324	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМЗ.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	6		
								К демонтажу	0		
								Все	6		

Ведомость дорожных знаков
12. п.Зональная Станция, ул.Дружная

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,010	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	2		
								К демонтажу	0		
								Все	2		

Ведомость дорожных знаков
15. п.Зональная Станция, ул.Зеленая

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,016	Слева	5.21	I	600×900	0,54		Установлено	На объекте	0	
			5.22	I	600×900	0,54		Установлено			
2	0,027	Слева	1.23	II	A900	0,96		Установлено	СКМ3.45	1	Монолитный 0,000
			8.2.5	II	700×350	0,24		Требуется			
			8.2.6	II	700×350	0,24		Требуется			
			3.24	II	D700	0,81		К демонтажу			
3	0,100	Слева	1.23	II	A900	0,96	III 6/*	Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
4	0,272	Слева	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
5	0,277	Справа	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
6	0,299	Слева	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
7	0,300	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
8	0,318	Справа	4.2.2	II	D700	0,38		Требуется	На объекте	0	
9	0,500	Справа	1.17	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
10	0,583	Справа	5.19.1	II	B700	0,81	III 6/*	Требуется	СКМ3.45	1	Монолитный 0,000
			5.20	II	B700	0,49		Требуется			
			5.19.2	II	B700	0,81	III 6/*	Требуется			
11	0,584	Слева	4.2.2	II	D700	0,38		Требуется	На объекте	0	
12	0,589	Слева	5.19.1	II	B700	0,81	III 6/*	Требуется	СКМ3.45	1	Монолитный 0,000
			5.20	II	B700	0,49		Требуется			
			5.19.2	II	B700	0,81	III 6/*	Требуется			

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
13	0,599	Слева	5.21	I	600×900	0,54		Установлено	На объекте	0	
			5.22	I	600×900	0,54		Установлено			
14	0,614	Слева	1.17	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			8.1.1	II	700×350	0,24		Требуется			
15	0,686	Справа	5.19.1	II	B700	0,81		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.19.2	II	B700	0,81		Требуется			
16	0,692	Слева	5.19.1	II	B700	0,81		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.19.2	II	B700	0,81		Требуется			
17	0,716	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
18	0,737	Справа	5.21	I	600×900	0,54		К демонтажу	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		К демонтажу			
19	0,749	Справа	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
20	0,805	Примыкание справа "во двор" на 0,800	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
21	0,861	Слева	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	7		
								Требуется	28		
								К демонтажу	3		
								Все	38		

Ведомость дорожных знаков

15.п.Зональная Станция, ул.Зеленая (вдоль сквера)

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,008		6.4	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			8.17	II	700×350	0,24		Требуется			
2	0,024		1.17	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			1.23	II	A900	0,96		Требуется			
			5.19.1	II	B700	0,81		Установлено			
			5.19.2	II	B700	0,81		Установлено			
3	0,031	Слева	6.4	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			8.6.5	II	700×350	0,24		Требуется			
4	0,039	Слева	5.19.1	II	B700	0,81		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.19.2	II	B700	0,81		Установлено			
5	0,055	Справа	1.23	II	A900	0,96		Требуется	СКМ3.50	1	Монолитный 0,000
			8.2.1	II	700×350	0,24		Требуется			
			3.24	II	D700	0,81		Требуется			

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
6	0,080	Справа	5.19.1	II	B700	0,81	III б/*	Установлено	На объекте	0	
			5.20	II	B700	0,81		Установлено			
			5.19.2	II	B700	0,81	III б/*	Установлено			
7	0,086	Слева	5.19.1	II	B700	0,81	III б/*	Установлено	На объекте	0	
			5.20	II	B700	0,81		Установлено			
			5.19.2	II	B700	0,81	III б/*	Установлено			
8	0,118	Примыкание справа "во двор" на 0,122	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
9	0,122	Примыкание слева "во двор" на 0,119	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
10	0,124	Слева	1.17	II	A900	0,96		Установлено	СКМ3.50	1	Монолитный 0,000
			1.23	II	A900	0,96		Установлено			
			8.2.1	II	700×350	0,24		Требуется			
			3.24	II	D700	0,81		Установлено			
11	0,152	Справа	6.4	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			8.6.5	II	700×350	0,24		Требуется			
12	0,168	Справа	2.1	II	B700	0,49	III б/*	Требуется	СКМ3.45	1	Монолитный 0,000
			8.13	II	B700	0,49		Требуется			
			5.19.1	II	B700	0,81		Требуется			
			5.19.2	II	B700	0,81	III б/*	Требуется			
13	0,174	Слева	5.19.1	II	B700	0,81	III б/*	Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.19.2	II	B700	0,81	III б/*	Требуется			
14	0,207	Слева	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.45	1	Монолитный 0,000
			8.13	II	B700	0,49		Требуется			
			1.23	II	A900	0,96		Требуется			
15	0,232	Справа	5.19.1	II	B700	0,81	III б/*	Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.19.2	II	B700	0,81	III б/*	Требуется			
16	0,245	Слева	5.19.1	II	B700	0,81	III б/*	Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.19.2	II	B700	0,81	III б/*	Требуется			
17	0,273	Примыкание слева "во двор" на 0,269	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
18	0,330	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
19	0,333	Справа	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
20	0,355	Слева	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
Итого								Установлено	15		
								Требуется	32		
								К демонтажу	0		
								Все	47		

Ведомость дорожных знаков

16. п.Зональная Станция, ул.Изумрудная

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,010	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	2		
								К демонтажу	0		
								Все	2		

Ведомость дорожных знаков

20. п.Зональная Станция, ул.Лазурная, мкр.Озерки

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,008	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Установлено			
Итого								Установлено	2		
								Требуется	0		
								К демонтажу	0		
								Все	2		

Ведомость дорожных знаков

21. п.Зональная Станция, ул.Лазурная

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,012	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	2		
								К демонтажу	0		
								Все	2		

Ведомость дорожных знаков

22. п.Зональная Станция, ул.Лесная

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
------	-------------	--------------	---------------	------------	------------------	-------------------	-----------------	-----------	-----------------------	-------------	-----------------------------

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,013	Слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
2	0,151	Примыкание слева "во двор" на 0,154	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
3	0,159	Примыкание слева "во двор" на 0,154	5.21	I	600×900	0,54		К демонтажу	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
4	0,165	Справа	1.17	II	A900	0,96		Установлено	СКМ3.45	1	Монолитный 0,000
			3.24	II	D700	0,81		К демонтажу			
5	0,212	Справа	5.20	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.19.1	II	B700	0,81	III 6/*	Установлено			
			5.19.2	II	B700	0,81	III 6/*	Установлено			
6	0,218	Слева	5.20	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.19.1	II	B700	0,81	III 6/*	Установлено			
			5.19.2	II	B700	0,81	III 6/*	Установлено			
7	0,269	Слева	1.17	II	A900	0,96		Установлено	СКМ3.45	1	Монолитный 0,000
			3.24	II	D700	0,81		К демонтажу			
8	0,322	Слева	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	8		
								Требуется	4		
								К демонтажу	3		
								Все	15		

Ведомость дорожных знаков

25. п.Зональная Станция, ул. Луговая

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,013	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
2	0,306	Слева	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	4		
								К демонтажу	0		
								Все	4		

Ведомость дорожных знаков

26. п.Зональная Станция, ул.Майская, мкр.Озерки

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
------	-------------	--------------	---------------	------------	------------------	-------------------	-----------------	-----------	-----------------------	-------------	-----------------------------

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,012	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Установлено			
Итого								Установлено	2		
								Требуется	0		
								К демонтажу	0		
								Все	2		

Ведомость дорожных знаков

28. п.Зональная Станция, ул.Мира

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,014	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
2	0,301	Слева	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	4		
								К демонтажу	0		
								Все	4		

Ведомость дорожных знаков

29. п.Зональная Станция, ул.Микрорайонная

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,014		2.2	II	B700	0,49		Требуется	На объекте	0	
			2.4	II	A900	0,35		Установлено			
2	0,030	Справа	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
3	0,100	Слева	2.2	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			8.1.1	II	700×350	0,24		Требуется			
4	0,127	Примыкание слева "2-я ул." на 0,123	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
5	0,242	Примыкание слева "3-я ул." на 0,240	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
6	0,357	Примыкание слева "4-я ул." на 0,354	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
7	0,474	Примыкание слева "5-я ул." на 0,471	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
8	0,587	Примыкание слева "6-я ул." на 0,584	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
9	0,702	Примыкание слева "7-я ул." на 0,699	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
10	0,818	Примыкание слева "8-я ул." на 0,816	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
11	0,823	Справа	1.20.1	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
12	0,911	Справа	4.2.2	II	D700	0,38		Требуется	На объекте	0	
13	0,925	Слева	4.2.2	II	D700	0,38		Требуется	На объекте	0	
14	0,940	Справа	4.2.2	II	D700	0,38		Требуется	На объекте	0	
15	1,030	Слева	1.20.1	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
16	1,049	Примыкание слева "10-я ул." на 1,046	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
17	1,163	Примыкание слева "11-я ул." на 1,160	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
18	1,274	Примыкание слева "12-я ул." на 1,271	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
19	1,394	Примыкание слева "13-я ул." на 1,391	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
20	1,507	Примыкание слева "14-я ул." на 1,504	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
21	1,622	Примыкание слева "15-я ул." на 1,619	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
22	1,737	Примыкание слева "16-я ул." на 1,734	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
23	1,785	Слева	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
24	2,015	Слева	5.23.2	II	1050×350	0,37		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.24.2	II	1050×350	0,37		Требуется			
Итого								Установлено	1		
								Требуется	40		
								К демонтажу	0		
								Все	41		

Ведомость дорожных знаков											
30. п.Зональная Станция, ул.Молодежная											
№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,019	Слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
2	0,073	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
3	0,277	Справа	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
4	0,278	Справа	4.2.2	II	D700	0,38		Требуется	На объекте	0	
5	0,278	Слева	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
6	0,301	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
7	0,311	Слева	4.2.2	II	D700	0,38		Требуется	На объекте	0	
8	0,312	Слева	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
9	0,743	Слева	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
10	0,766	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
11	1,089	Слева	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
12	1,096		4.2.2	II	D700	0,38		Требуется	На объекте	0	
Итого								Установлено	2		
								Требуется	16		
								К демонтажу	0		
								Все	18		

Ведомость дорожных знаков

32. п.Зональная Станция, ул.Новая

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,027	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Установлено			
2	0,424		5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	2		
								Требуется	2		
								К демонтажу	0		
								Все	4		

Ведомость дорожных знаков											
33. п.Зональная Станция, ул.Озерная, мкр.Озерки											
№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,009	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Установлено			
Итого								Установлено	2		
								Требуется	0		
								К демонтажу	0		
								Все	2		

Ведомость дорожных знаков											
34. п.Зональная Станция, пер.Октябрьский											
№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,012		3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
2	0,016	Слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
3	0,039	Слева	5.21	I	600×900	0,54		К демонтажу	На объекте	0	
			5.22	I	600×900	0,54		К демонтажу			
4	0,117	Справа	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
5	0,118	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
6	0,137	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
7	0,137	Слева	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
8	0,200	Слева	5.21	I	600×900	0,54		К демонтажу	На объекте	0	
			5.22	I	600×900	0,54		К демонтажу			
9	0,218	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
10	0,222	Справа	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
11	0,246	Слева	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
12	0,251	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
13	0,333	Примыкание справа "пер. Кедровый" на 0,333	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
14	0,350	Примыкание слева "пер. Лесной" на 0,343	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
15	0,414	Справа	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
16	0,424	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
17	0,442	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
18	0,445	Слева	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
19	0,520	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
20	0,520	Справа	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
21	0,553	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	22		
								К демонтажу	4		
								Все	26		

Ведомость дорожных знаков

36. п.Зональная Станция, ул.Первомайская

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,019	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	2		
								К демонтажу	0		
								Все	2		

Ведомость дорожных знаков

37. п.Зональная Станция, ул.Перспективная

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,015	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	2		
								К демонтажу	0		
								Все	2		

Ведомость дорожных знаков

38. п.Зональная Станция, ул.Полевая

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,019	Слева	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
2	0,037	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
3	0,244	Примыкание справа "п.Зональная Станция, Объездной проезд" на 0,255	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
4	0,248	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
5	0,279	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
6	0,397		3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
Итого								Установлено	1		
								Требуется	5		
								К демонтажу	0		
								Все	6		

Ведомость дорожных знаков
39. п.Зональная Станция, пер.Путевой

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,014	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	2		
								К демонтажу	0		
								Все	2		

Ведомость дорожных знаков
40. п.Зональная Станция, ул.Рабочая

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,054	Справа	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.21	I	600×900	0,54		К демонтажу			
			5.22	I	600×900	0,54		К демонтажу			

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
2	0,090	Слева	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
3	0,110	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
4	0,211	Примыкание справа "проезд" на 0,215	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
5	0,319	Справа	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
6	0,323	На пересечении слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
7	0,348	Слева	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
8	0,351	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
9	0,792	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
10	0,819	Слева	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
11	0,846	Справа	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
12	0,864	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
13	1,060	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
14	1,087	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
15	1,088	Слева	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
16	1,392	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
17	1,410	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
18	1,770	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
19	1,777	Примыкание справа "к гаражам" на 1,775	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
20	1,787		2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
Итого								Установлено	4		
								Требуется	18		
								К демонтажу	2		
								Все	24		

Ведомость дорожных знаков

41. п.Зональная Станция, пер.Рабочий

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,009	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
2	0,140		5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	4		
								К демонтажу	0		
								Все	4		

Ведомость дорожных знаков

42. п.Зональная Станция, ул.Радужная

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,010	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	2		
								К демонтажу	0		
								Все	2		

Ведомость дорожных знаков

43. п.Зональная Станция, Проезд до ул.Раздольная, ул.Раздольная

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,014	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
2	0,034	Слева	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
Итого								Установлено	1		
								Требуется	2		
								К демонтажу	0		
								Все	3		

Ведомость дорожных знаков

44. п.Зональная Станция, ул.Родниковая

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,008	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
2	0,029	Слева	4.2.2	II	D700	0,38		Требуется	На объекте	0	
Итого								Установлено	0		
								Требуется	3		
								К демонтажу	0		
								Все	3		

Ведомость дорожных знаков
46. п.Зональная Станция, ул.Садовая

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,011	Слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
2	0,018	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
3	0,045	Примыкание слева "ул. Спортивная" на 0,042	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
4	0,104	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
5	0,112	Справа	4.2.2	II	D700	0,38		Требуется	На объекте	0	
6	0,125	Справа	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
7	0,137	Слева	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
8	0,143	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
9	0,179	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
10	0,202	Примыкание слева "37. п.Зональная Станция, ул.Перспективная" на 0,195	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
11	0,238	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
12	0,241	Слева	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
13	0,291	Справа	4.2.2	II	D700	0,38		Требуется	На объекте	0	
14	0,296	Примыкание слева "п.Зональная Станция, Объездной проезд" на 0,395	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
15	0,300	Справа	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
16	0,316	Слева	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
17	0,322	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
18	0,358	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
19	0,378	Слева	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
20	0,410	Слева	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
21	0,439	Справа	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
22	0,448	Справа	4.2.2	II	D700	0,38		Требуется	На объекте	0	
23	0,451	Примыкание справа "пер. Сибирский" на 0,459	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
24	0,468	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
25	0,559	Примыкание справа "30. п.Зональная Станция, ул.Молодежная" на 0,575	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
26	0,570	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
27	0,584	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
28	0,595	Слева	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
29	0,663	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
30	0,663	Справа	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
31	0,686	Слева	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
Итого								Установлено	0		
								Требуется	33		
								К демонтажу	0		
								Все	33		

Ведомость дорожных знаков
47. п.Зональная Станция, ул.Светлая

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,025	Слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
2	0,026	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
3	0,102	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
4	0,147	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
5	0,276	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
6	0,279	Справа	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			8.13	II	B700	0,49		К демонтажу			
			8.13	II	B700	0,49		Требуется			
7	0,334	Примыкание справа "пром.площадка" на 0,334	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
8	0,411	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
9	0,411	Слева	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			8.13	II	B700	0,49		Установлено			
10	0,648	Справа	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
11	0,661	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
12	0,714	Слева	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
13	0,718	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
14	0,976	Справа	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
15	0,982	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
16	1,005	Слева	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
17	1,008	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
18	1,318	Справа	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
19	1,319	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
20	1,345	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
21	1,348	Слева	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
22	1,755	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
23	1,855	Слева	5.23.2	II	1050×350	0,37		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.24.2	II	1050×350	0,37		Требуется			
Итого								Установлено	5		
								Требуется	21		
								К демонтажу	1		
								Все	27		

Ведомость дорожных знаков

50. п.Зональная Станция, ул.Сиреневая

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,011	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	2		
								К демонтажу	0		
								Все	2		

Ведомость дорожных знаков

51. п.Зональная Станция, ул.Совхозная (до ул.Рабочая)

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,077	Слева	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			8.13	II	B700	0,49		Установлено			
2	0,084	Примыкание справа на 0,077	5.19.1	II	B700	0,49		К демонтажу	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.19.2	II	B700	0,49		К демонтажу			
3	0,090	Слева	5.19.1	II	B700	0,49		К демонтажу	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.19.2	II	B700	0,49		К демонтажу			
4	0,095	Справа	5.19.1	II	B700	0,81	III 6/*	Требуется	СКМ3.45	1	Монолитный 0,000
			3.24	II	D700	0,38		Требуется			
			5.19.2	II	B700	0,81	III 6/*	Требуется			
5	0,095	Справа	5.21	I	600×900	0,54		К демонтажу	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		К демонтажу			
6	0,101	Слева	5.19.1	II	B700	0,81	III 6/*	Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.19.2	II	B700	0,81	III 6/*	Требуется			
7	0,136	Примыкание справа "к дому" на 0,145	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
8	0,220	Справа	1.12.2	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
9	0,277	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
10	0,296	Примыкание справа на 0,077	5.33	400 мм	400×600	0,24		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.34	400 мм	400×600	0,24		Требуется			
Итого								Установлено	2		
								Требуется	11		
								К демонтажу	6		
								Все	19		

Ведомость дорожных знаков

51. п.Зональная Станция, ул.Совхозная

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,014	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
2	0,266	Справа	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
3	0,268	Слева	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
4	0,274	Слева	4.2.2	II	D700	0,38		Требуется	На объекте	0	
5	0,294	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
6	0,299	Слева	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
7	0,700	Слева	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	2		
								Требуется	9		
								К демонтажу	0		
								Все	11		

Ведомость дорожных знаков

52. п.Зональная Станция, ул.Солнечная

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,013	Слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
2	0,328	Справа	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
3	0,334	Слева	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	1		
								Требуется	3		
								К демонтажу	0		
								Все	4		

Ведомость дорожных знаков

53. п.Зональная Станция, пер.Сосновый

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,012	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	2		
								К демонтажу	0		
								Все	2		

Ведомость дорожных знаков

54. п.Зональная Станция, ул.Спортивная + 55. пер.Спортивный

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
------	-------------	--------------	---------------	------------	------------------	-------------------	-----------------	-----------	-----------------------	-------------	-----------------------------

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,012	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
2	0,030	Слева	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
Итого								Установлено	1		
								Требуется	2		
								К демонтажу	0		
								Все	3		

Ведомость дорожных знаков

56. п.Зональная Станция, ул.Строительная

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,161	Справа	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
2	0,162	Слева	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
3	0,186	На пересечении справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
4	0,187	На пересечении слева	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
5	0,365	Справа	5.21	I	600×900	0,54		К демонтажу	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
Итого								Установлено	2		
								Требуется	4		
								К демонтажу	1		
								Все	7		

Ведомость дорожных знаков

57. п.Зональная Станция, ул.Счастливая

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,011	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	2		
								К демонтажу	0		
								Все	2		

Ведомость дорожных знаков											
58. п.Зональная Станция, пер.Тепличный, проезд до ул.Урожайная											
№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,020	Слева	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
2	0,075	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
3	0,220	Справа	1.11.1	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
4	0,309	Примыкание слева "в поле" на 0,310	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
5	0,400	Слева	1.11.2	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
6	0,530	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
7	0,539	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	1		
								Требуется	7		
								К демонтажу	0		
								Все	8		

Ведомость дорожных знаков											
59. п.Зональная Станция, ул.Тихая											
№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,024	Слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
2	0,045	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
3	0,176	Справа	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
4	0,179	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
5	0,201	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
6	0,268	Справа	4.2.2	II	D700	0,38		Требуется	На объекте	0	
7	0,286	Справа	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
8	0,289	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
9	0,307	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
10	0,312	Слева	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
11	0,424	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
12	0,432	Справа	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
13	0,450	Слева	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
14	0,451	На пересечении справа	4.2.2	II	D700	0,38		Требуется	На объекте	0	
15	0,506	Справа	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
16	0,509	На пересечении слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
17	0,531	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
18	0,533	На пересечении слева	4.2.2	II	D700	0,38		Требуется	На объекте	0	
19	0,539	Слева	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
20	0,568	Слева	4.2.2	II	D700	0,38		Требуется	На объекте	0	
21	0,645	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
22	0,649	На пересечении справа	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
23	0,668	Слева	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
24	0,671	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
25	0,799	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
26	0,806	Справа	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
27	0,830	Слева	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
28	0,830	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
29	0,882	Справа	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
30	0,888	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
31	0,929	Слева	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
32	0,949	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
33	1,200	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
34	1,240	Слева	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
35	1,240	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
36	1,513	Слева	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
37	2,020	Справа	2.2	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			8.1.1	II	700×350	0,24		Требуется			
38	2,110	Справа	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
Итого								Установлено	15		
								Требуется	24		
								К демонтажу	0		
								Все	39		

Ведомость дорожных знаков

61. п.Зональная Станция, ул.Чехова

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,015	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
2	0,291	Слева	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	4		
								К демонтажу	0		
								Все	4		

Ведомость дорожных знаков

65. п.Зональная Станция, Проезд мкр."Радужный"

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,017	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Установлено			
2	0,380	Примыкание слева "проезд" на 0,383	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
3	0,386	Примыкание справа "проезд" на 0,382	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
4	0,494	Примыкание слева "проезд" на 0,498	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
5	0,499	Примыкание справа "проезд" на 0,496	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
6	0,609	Примыкание слева "проезд" на 0,612	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
7	0,614	Примыкание справа "проезд" на 0,611	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
8	0,723	Примыкание слева "проезд" на 0,726	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
9	0,731	Примыкание справа "проезд" на 0,725	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
10	0,864		2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Установлено			

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
11	0,864	Слева	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.21	I	600×900	0,54		Установлено			
Итого								Установлено	13		
								Требуется	1		
								К демонтажу	0		
								Все	14		

Ведомость дорожных знаков

66. п.Зональная Станция, Проезд, мкр."Красивый пруд"

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,010		2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
2	0,013	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	На объекте	0	
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
3	0,013	Справа	2.1	II	B700	0,49		Установлено	На объекте	0	
4	0,100	Слева	2.2	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			8.1.1	II	700×350	0,24		Требуется			
5	0,112	Справа	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
6	0,121	Примыкание слева "2-я ул." на 0,124	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
7	0,127	Примыкание справа "2-я ул." на 0,123	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
8	0,133	Слева	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
9	0,214	Справа	2.1	II	B700	0,49		Установлено	На объекте	0	
10	0,235	Примыкание слева "проезд" на 0,240	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
11	0,243	Примыкание справа "проезд" на 0,240	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
12	0,246	Слева	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
13	0,347	Справа	2.1	II	B700	0,49		Установлено	На объекте	0	
14	0,350	Примыкание слева "4-я ул." на 0,354	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
15	0,356	Примыкание справа "4-я ул." на 0,353	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
16	0,363	Слева	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
17	0,431	Справа	2.1	II	B700	0,49		Установлено	На объекте	0	
18	0,463	Примыкание слева "5-я ул." на 0,468	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
19	0,471	Примыкание справа "5-я ул." на 0,468	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
20	0,477	Слева	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
21	0,575	Справа	2.1	II	B700	0,49		Установлено	На объекте	0	
22	0,580	Примыкание слева "6-я ул." на 0,583	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
23	0,586	Примыкание справа "6-я ул." на 0,583	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
24	0,589	Слева	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
25	0,668	Справа	2.1	II	B700	0,49		Установлено	На объекте	0	
26	0,694	Примыкание слева "7-я ул." на 0,698	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
27	0,699	Примыкание справа "5-я ул." на 0,696	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
28	0,703	Слева	2.1	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
29	0,803	Справа	2.1	II	B700	0,49		Установлено	На объекте	0	
30	0,809	Примыкание слева "8-я ул." на 0,813	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
31	0,817	Примыкание справа "8-я ул." на 0,812	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
32	0,823	Слева	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
33	0,881	Слева	2.1	II	B700	0,49		К демонтажу	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
Итого								Установлено	28		
								Требуется	6		
								К демонтажу	1		
								Все	35		

Ведомость дорожных знаков

п.Зональная Станция, проезд

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,018	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
2	0,083	Справа	1.23	II	A900	0,96	III 6/*	Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
3	0,138	Справа	1.17	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.50	1	Монолитный 0,000
			1.23	II	A900	0,96		Установлено			
			8.2.1	II	700×350	0,24		Требуется			
			3.24	II	D700	0,81		К демонтажу			
4	0,155	Слева	3.27	II	D700	0,38		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			8.2.2	II	350×700	0,24		Установлено			

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
5	0,166	Справа	3.27	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			8.2.2	II	350×700	0,24		Требуется			
6	0,183	Справа	5.19.1	II	B700	0,81	III 6/*	Установлено	На объекте	0	
			5.20	II	B700	0,81		Установлено			
			5.19.2	II	B700	0,81	III 6/*	Установлено			
7	0,189	Слева	5.19.1	II	B700	0,81	III 6/*	Установлено	На объекте	0	
			5.20	II	B700	0,81		Установлено			
			5.19.2	II	B700	0,81	III 6/*	Установлено			
8	0,210	Справа	3.27	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			8.2.2	II	350×700	0,24		Требуется			
9	0,210	Слева	3.27	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			8.2.2	II	350×700	0,24		Требуется			
10	0,227	Слева	1.17	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.50	1	Монолитный 0,000
			1.23	II	A900	0,96		Установлено			
			8.2.1	II	700×350	0,24		Требуется			
			3.24	II	D700	0,81		К демонтажу			
11	0,245	На разделительной	6.4	II	B700	0,49		Установлено	На объекте	0	
			8.17	II	700×350	0,24		Установлено			
12	0,261	На разделительной	5.33	400 мм	400×600	0,24		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.34	400 мм	400×600	0,24		Требуется			
Итого								Установлено	12		
								Требуется	15		
								К демонтажу	2		
								Все	29		

Ведомость дорожных знаков
п.Зональная Станция, Объездной проезд

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,028	Справа	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
2	0,036	Слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
3	0,110	Справа	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
4	0,116	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
5	0,139	Примыкание справа "25. п.Зональная Станция, ул. Луговая" на 0,131	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
6	0,256	Справа	2.1	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
7	0,263	Слева	3.24	II	D700	0,38		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
8	0,284	Примыкание справа "32. п.Зональная Станция, ул.Новая" на 0,279	1.23	II	A900	0,96	III б/*	Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
9	0,313	Справа	1.23	II	A900	0,96		Требуется	СКМ3.45	1	Монолитный 0,000
			8.2.1	II	700×350	0,24		Требуется			
			1.17	II	A900	0,96		Установлено			
			3.24	II	D700	0,81		Установлено			
10	0,338	Справа	5.20	II	B700	0,49		К демонтажу	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
11	0,355	Примыкание справа "пер. Шоколадный" на 0,371	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
12	0,358	Справа	5.20	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
13	0,364	Слева	5.20	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
14	0,398	Справа	5.20	II	B700	0,49		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
15	0,404	Слева	5.20	II	B700	0,49		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
16	0,457	Слева	1.17	II	A900	0,96		Установлено	СКМ3.45	1	Монолитный 0,000
			3.24	II	D700	0,81		К демонтажу			
17	0,462	Слева	1.23	II	A900	0,96		Установлено	СКМ3.45	1	Монолитный 0,000
			8.2.1	II	700×350	0,24		Требуется			
			3.24	II	D700	0,81		Установлено			
18	0,500	Слева	1.23	II	A900	0,96	III б/*	Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
19	0,600	Примыкание справа "проезд" на 0,591	5.21	I	600×900	0,54		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			2.4	II	A900	0,35		Установлено			
			5.22	I	600×900	0,54		Установлено			
20	0,723	Примыкание справа "проезд" на 0,718	5.21	I	600×900	0,54		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Установлено			
21	0,835	Примыкание справа "проезд" на 0,814	5.21	I	600×900	0,54		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Установлено			
22	0,968	Примыкание слева "ул. Рябиновая" на 0,963	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
23	1,132	Справа	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
24	1,372	Слева	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
Итого								Установлено	13		
								Требуется	23		
								К демонтажу	2		
								Все	38		

Ведомость дорожных знаков

68. д.Позднеево, ул.Березовая

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,008	Слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
Итого								Установлено	0		
								Требуется	1		
								К демонтажу	0		
								Все	1		

Ведомость дорожных знаков

69. д.Позднеево, ул.Дачная

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,011	Слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
Итого								Установлено	0		
								Требуется	1		
								К демонтажу	0		
								Все	1		

Ведомость дорожных знаков

70. д. Позднеево, ул.Калиновая

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,268	Слева	5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
Итого								Установлено	0		
								Требуется	2		
								К демонтажу	0		
								Все	2		

Ведомость дорожных знаков

74. д.Позднеево, ул.Озерная

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,015	Слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
Итого								Установлено	0		
								Требуется	1		
								К демонтажу	0		
								Все	1		









Ведомость дорожных знаков









76. д.Позднеево, ул.Центральная

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м³
1	0,015		3.24	II	D700	0,38		К демонтажу	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
2	0,025		5.21	I	600×900	0,54		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
			5.22	I	600×900	0,54		Требуется			
3	0,033	Слева	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
4	0,363	Примыкание слева "74. д.Позднеево, ул.Озерная" на 0,375	3.24	II	D700	0,38		К демонтажу	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
5	0,624	Справа	3.24	II	D700	0,38		К демонтажу	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
Итого								Установлено	1		
								Требуется	2		
								К демонтажу	3		
								Все	6		

Сводная ведомость объёмов горизонтальной дорожной разметки

1. п.Зональная Станция, ул.40 лет Победы



№ км									Итого
Козф. привед. к 1.1*	1,00	1,00	0,75	0,50	1,75	1,00	0,80	-	-
Ширина, м	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,40	4,00	0,10	-
Единицы	м	м	м	м	м	м	м²	м²	м²
0,000 - 0,387	142,00	604,08	155,00	122,07	37,00	4,78	92,80	4,20	197,72

№ км	<div>1.1</div> 	<div>1.2</div> 	<div>1.6</div> 	<div>1.7</div> 	<div>1.11</div> 	<div>1.12</div> 	<div>1.14.1</div> 	<div>1.17.1</div> 	Итого
Козф. привед. к 1.1*	1,00	1,00	0,75	0,50	1,75	1,00	0,80	-	-
Ширина, м	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,40	4,00	0,10	-
Единицы	м	м	м	м	м	м	м²	м²	м²
Длина, км	0,142	0,604	0,155	0,122	0,037	0,005			
Привед. длина, км	0,142	0,604	0,116	0,061	0,065	0,005			0,993
Площадь, м²	14,20	60,41	11,62	6,10	6,48	1,91	92,80	4,20	197,72

*Такой же ширины

Сводная ведомость объёмов горизонтальной дорожной разметки

15. п.Зональная Станция, ул.Зеленая






№ км	<div>1.14.1</div> 	<div>1.25</div> 	Итого
Козф. привед. к 1.1*	0,80	-	-
Ширина, м	4,00	0,40	-
Единицы	м²	м²	м²
0,000 - 0,869	51,20	4,80	56,00
Длина, км			
Привед. длина, км			
Площадь, м²	51,20	4,80	56,00

*Такой же ширины

Сводная ведомость объёмов горизонтальной дорожной разметки

15.п.Зональная Станция, ул.Зеленая (вдоль сквера)



№ км	<div>1.1</div> 	<div>1.2</div> 	<div>1.7</div> 	<div>1.14.1</div> 	<div>1.25</div> 	Итого
Козф. привед. к 1.1*	1,00	1,00	0,50	0,80	-	-
Ширина, м	0,10	0,10	0,10	4,00	0,40	-
Единицы	м	м	м	м²	м²	м²
0,000 - 0,494	64,06	78,84	200,36	158,40	7,36	190,07

№ км	1.1 	1.2 	1.7 	1.14.1 	1.25 	Итого
Коеф. привед. к 1.1*	1,00	1,00	0,50	0,80	-	-
Ширина, м	0,10	0,10	0,10	4,00	0,40	-
Единицы	м	м	м	м²	м²	м²
Длина, км	0,064	0,079	0,200			
Привед. длина, км	0,064	0,079	0,100			0,243
Площадь, м²	6,41	7,88	10,02	158,40	7,36	190,07

*Такой же ширины

Сводная ведомость объёмов горизонтальной дорожной разметки


22. п.Зональная Станция, ул.Лесная


№ км	1.14.1 	1.25 	Итого
Коеф. привед. к 1.1*	0,80	-	-
Ширина, м	4,00	0,40	-
Единицы	м²	м²	м²
0,000 - 0,335	16,00	3,84	19,84
Длина, км			
Привед. длина, км			
Площадь, м²	16,00	3,84	19,84

*Такой же ширины

Сводная ведомость объёмов горизонтальной дорожной разметки

51. п.Зональная Станция, ул.Совхозная (до ул.Рабочая)



№ км	1.14.1 	Итого
Коеф. привед. к 1.1*	0,80	-
Ширина, м	4,00	-
Единицы	м²	м²
0,000 - 0,321	19,20	19,20

№ км	1.14.1 	Итого
Козф. привед. к 1.1*	0,80	-
Ширина, м	4,00	-
Единицы	м²	м²
Длина, км		
Привед. длина, км		
Площадь, м²	19,20	19,20

*Такой же ширины

Сводная ведомость объёмов горизонтальной дорожной разметки


п.Зональная Станция, проезд


№ км	1.14.1 	1.25 	Итого
Козф. привед. к 1.1*	0,80	-	-
Ширина, м	4,00	0,40	-
Единицы	м²	м²	м²
0,000 - 0,262	14,40	3,20	17,60
Длина, км			
Привед. длина, км			
Площадь, м²	14,40	3,20	17,60

*Такой же ширины

Сводная ведомость объёмов горизонтальной дорожной разметки

п.Зональная Станция, Объездной проезд

№ км	1.25 	Итого
Козф. привед. к 1.1*	-	-
Ширина, м	0,40	-
Единицы	м²	м²
0,000 - 1,000	9,12	9,12
1,000 - 1,389		

№ км	1.25 	Итого
Козф. привед. к 1.1*	-	-
Ширина, м	0,40	-
Единицы	м²	м²
Длина, км		
Привед. длина, км		
Площадь, м²	9,12	9,12

*Такой же ширины

Ведомость пешеходных ограждений

ул. Степановская

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Протяженность, м			Дата установки, г	Расположение	Тип	Высота, м	Материал	Зона расположения
			Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	Потребность в установке, м						
1	0,583	0,590	7	7			Левая обочина	ОПУ-1,10:2,00 ГОСТ -2010	1,10		Насыпь
Итого:			7	7							

Ведомость пешеходных ограждений

15.п.Зональная Станция, ул.Зеленая (вдоль сквера)

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Протяженность, м			Дата установки, г	Расположение	Тип	Высота, м	Материал	Зона расположения
			Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	Потребность в установке, м						
1	0,066	0,079	10,7	10,7			Левая обочина	ОПО-1,10:2,00 ГОСТ -2010	1,10		Насыпь
2	0,078	0,078	24,6	24,6			Правая обочина	ОПО-1,10:2,00 ГОСТ -2010	1,10		Насыпь
3	0,085	0,093	8,9	8,9			Правая обочина	ОПО-1,10:2,00 ГОСТ -2010	1,10		Насыпь
4	0,086	0,098	11,1	11,1			Левая обочина	ОПО-1,10:2,00 ГОСТ -2010	1,10		Насыпь
Итого:			55,3	55,3							

Ведомость пешеходных переходов

1. п.Зональная Станция, ул.40 лет Победы

№п/п	Адрес, км,м	Вид перехода	Расположение перехода	Наличие пешеходных дорожек от места остановки общественного тр-та до пешеходных переходов
1	0,028	наземный	в одном уровне	

№п/п	Адрес, км,м	Вид перехода	Расположение перехода	Наличие пешеходных дорожек от места остановки общественного тр-та до пешеходных переходов
2	0,219	наземный	в одном уровне	
3	0,322	наземный	в одном уровне	
			количество	
Итого:	наземных в одном уровне		3	
	надземных в разных уровнях			
	подземных в разных уровнях			

Ведомость пешеходных переходов

15. п.Зональная Станция, ул.Зеленая

№п/п	Адрес, км,м	Вид перехода	Расположение перехода	Наличие пешеходных дорожек от места остановки общественного тр-та до пешеходных переходов
1	0,586	наземный	в одном уровне	
2	0,689	наземный	в одном уровне	
			количество	
Итого:	наземных в одном уровне		2	
	надземных в разных уровнях			
	подземных в разных уровнях			

Ведомость пешеходных переходов

15.п.Зональная Станция, ул.Зеленая (вдоль сквера)

№п/п	Адрес, км,м	Вид перехода	Расположение перехода	Наличие пешеходных дорожек от места остановки общественного тр-та до пешеходных переходов
1	0,032	наземный	в одном уровне	
2	0,082	наземный	в одном уровне	
3	0,171	наземный	в одном уровне	
4	0,239	наземный	в одном уровне	
			количество	
Итого:	наземных в одном уровне		4	
	надземных в разных уровнях			
	подземных в разных уровнях			

Ведомость пешеходных переходов

22. п.Зональная Станция, ул.Лесная

№п/п	Адрес, км,м	Вид перехода	Расположение перехода	Наличие пешеходных дорожек от места остановки общественного тр-та до пешеходных переходов
1	0,215	наземный	в одном уровне	

№п/п	Адрес, км,м	Вид перехода	Расположение перехода	Наличие пешеходных дорожек от места остановки общественного тр-та до пешеходных переходов
			количество	
Итого:	наземных в одном уровне		1	
	надземных в разных уровнях			
	подземных в разных уровнях			

Ведомость пешеходных переходов
51. п.Зональная Станция, ул.Совхозная (до ул.Рабочая)

№п/п	Адрес, км,м	Вид перехода	Расположение перехода	Наличие пешеходных дорожек от места остановки общественного тр-та до пешеходных переходов
1	0,098	наземный	в одном уровне	
			количество	
Итого:	наземных в одном уровне		1	
	надземных в разных уровнях			
	подземных в разных уровнях			

Ведомость пешеходных переходов
п.Зональная Станция, проезд

№п/п	Адрес, км,м	Вид перехода	Расположение перехода	Наличие пешеходных дорожек от места остановки общественного тр-та до пешеходных переходов
1	0,186	наземный	в одном уровне	
			количество	
Итого:	наземных в одном уровне		1	
	надземных в разных уровнях			
	подземных в разных уровнях			

Ведомость светофорных объектов
15.п.Зональная Станция, ул.Зеленая (вдоль сквера)

№п/п	Адрес, км,м	Объект	Количество светофоров на объекте		Год установки	Расположение
			транспортных	пешеходных		
1	0,082	примыкание	4	0		
Итого:			4			

Ведомость светофорных объектов
п.Зональная Станция, проезд

№п/п	Адрес, км,м	Объект	Количество светофоров на объекте		Год установки	Расположение
			транспортных	пешеходных		
1	0,186	пешеходный переход	4	0		
Итого:			4			

Ведомость искусственного освещения

д. Позднеево, ул. Лесная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,194	0,194		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
2	0,194	0,194		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
Итого:				2/2				2/2		

Ведомость искусственного освещения

ул. Степановская

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,148	0,148		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
Итого:				1/1		1/1				

Ведомость искусственного освещения

проезд, мкр. Красивый пруд

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,090	0,090		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
Итого:				1/1		1/1				

Ведомость искусственного освещения

проезд, п.Зональная Станция

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,017	0,017		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
Итого:				1/1				1/1		

Ведомость искусственного освещения

п.Зональная Станция, ул.Изумрудная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,032	0,032		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая кромка
Итого:				1/1				1/1		

Ведомость искусственного освещения

пешеходная зона у школы

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,011	0,011		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
2	0,034	0,034		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
3	0,040	0,040		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
4	0,053	0,053		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
5	0,085	0,085		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
6	0,095	0,095		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
Итого:				6/6		6/6				

Ведомость искусственного освещения

1. п.Зональная Станция, ул.40 лет Победы (до школы)

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,044	0,044		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
2	0,044	0,044		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
3	0,073	0,073		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
4	0,140	0,140		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
5	0,209	0,209		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
6	0,228	0,228		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
7	0,229	0,229		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
8	0,256	0,256		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
Итого:				8/8		6/6		2/2		

Ведомость искусственного освещения

1. п.Зональная Станция, ул.40 лет Победы

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,030	0,030		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
2	0,045	0,045		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
3	0,055	0,055		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
4	0,060	0,060		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
5	0,075	0,075		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
6	0,090	0,090		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
7	0,097	0,097		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
8	0,105	0,105		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
9	0,120	0,120		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
10	0,135	0,135		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
11	0,135	0,135		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
12	0,150	0,150		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
13	0,165	0,165		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
14	0,176	0,176		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
15	0,180	0,180		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
16	0,195	0,195		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
17	0,210	0,210		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
18	0,216	0,216		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
19	0,225	0,225		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
20	0,240	0,240		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
21	0,255	0,255		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
22	0,256	0,256		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
23	0,270	0,270		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
24	0,285	0,285		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
25	0,299	0,299		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
26	0,300	0,300		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
27	0,329	0,329		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
28	0,345	0,345		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
29	0,359	0,359		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
30	0,361	0,361		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
31	0,369	0,369		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Разделительная
32	0,375	0,375		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
Итого:				32/32		31/31		1/1		

Ведомость искусственного освещения

2. п.Зональная Станция, пер.Аграрный

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,009	0,009		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
2	0,073	0,073		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
3	0,180	0,180		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
Итого:				3/3				3/3		

Ведомость искусственного освещения

4. п.Зональная Станция, пер.Березовый

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,058	0,058		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
2	0,104	0,104		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
3	0,160	0,160		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
Итого:				3/3		3/3				

Ведомость искусственного освещения

6. п.Зональная Станция, ул.Васильковая

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,086	0,086		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
2	0,148	0,148		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
3	0,191	0,191		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
4	0,213	0,213		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
Итого:				4/4				4/4		

Ведомость искусственного освещения

9. п.Зональная Станция, ул.Гагарина

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,037	0,037		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
2	0,074	0,074		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
3	0,105	0,105		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
4	0,146	0,146		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
5	0,193	0,193		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
6	0,275	0,275		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
7	0,375	0,375		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
8	0,423	0,423		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
9	0,460	0,460		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
Итого:				9/9		5/5		4/4		

Ведомость искусственного освещения

12. п.Зональная Станция, ул.Дружная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,025	0,025		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
2	0,065	0,065		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
3	0,106	0,106		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
4	0,145	0,145		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
5	0,171	0,171		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
6	0,217	0,217		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
7	0,263	0,263		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
8	0,305	0,305		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
Итого:				8/8		8/8				

Ведомость искусственного освещения

13. п.Зональная Станция, пер.Дружный

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,023	0,023		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
2	0,042	0,042		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
3	0,086	0,086		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
Итого:				3/3		3/3				

Ведомость искусственного освещения

14. п.Зональная Станция, ул.Звездная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,090	0,090		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая кромка
2	0,121	0,121		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
3	0,152	0,152		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
4	0,194	0,194		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
5	0,246	0,246		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
6	0,291	0,291		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
7	0,346	0,346		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
8	0,396	0,396		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
Итого:				8/8				8/8		

Ведомость искусственного освещения

15. п.Зональная Станция, ул.Зеленая

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,056	0,056		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
2	0,104	0,104		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
3	0,163	0,163		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
4	0,237	0,237		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая кромка
5	0,278	0,278		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
6	0,323	0,323		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
7	0,388	0,388		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
8	0,427	0,427		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
9	0,466	0,466		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
10	0,489	0,489		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
11	0,509	0,509		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
12	0,537	0,537		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
13	0,575	0,575		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая кромка
14	0,582	0,582		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
15	0,639	0,639		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
16	0,672	0,792		4/4	120	0/0	0	4/4	120	Левая кромка
17	0,806	0,806		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
Итого:				20/20	120	6/6		14/14	120	

Ведомость искусственного освещения

15.п.Зональная Станция, ул.Зеленая (вдоль сквера)

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,025	0,115		5/5	90	0/0	0	5/5	90	Правая кромка
2	0,156	0,156		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
3	0,169	0,169		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая кромка
4	0,198	0,198		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
5	0,211	0,211		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
6	0,230	0,230		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
7	0,246	0,246		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая кромка
8	0,275	0,275		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
9	0,290	0,290		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
10	0,305	0,305		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
11	0,320	0,320		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
12	0,334	0,334		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
13	0,350	0,350		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
14	0,365	0,365		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
15	0,380	0,380		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
16	0,395	0,395		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
17	0,397	0,397		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
18	0,410	0,410		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
19	0,425	0,425		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
20	0,440	0,440		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
21	0,446	0,446		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
Итого:				25/25	90	18/18		7/7	90	

Ведомость искусственного освещения

16. п.Зональная Станция, ул.Изумрудная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,059	0,059		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
2	0,164	0,164		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
3	0,218	0,218		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
Итого:				3/3		2/2		1/1		

Ведомость искусственного освещения

20. п.Зональная Станция, ул.Лазурная, мкр.Озерки

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,009	0,009		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
2	0,036	0,036		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
3	0,063	0,063		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
4	0,087	0,087		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
5	0,114	0,114		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
6	0,136	0,136		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
7	0,161	0,161		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
Итого:				7/7		7/7				

Ведомость искусственного освещения

21. п.Зональная Станция, ул.Лазурная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,031	0,031		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
2	0,054	0,054		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
3	0,088	0,088		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
4	0,147	0,147		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
5	0,186	0,186		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
6	0,233	0,233		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
7	0,280	0,280		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
Итого:				7/7				7/7		

Ведомость искусственного освещения

22. п.Зональная Станция, ул.Лесная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,053	0,053		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
2	0,088	0,088		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
3	0,124	0,124		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
4	0,147	0,147		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
5	0,177	0,177		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
6	0,218	0,218		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
7	0,262	0,262		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
8	0,322	0,322		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
Итого:				8/8		6/6		2/2		

Ведомость искусственного освещения

24. п.Зональная Станция, ул.Литейная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,068	0,068		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
2	0,109	0,109		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
3	0,148	0,148		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
4	0,184	0,184		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
5	0,215	0,215		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
6	0,245	0,245		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
7	0,275	0,275		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
8	0,304	0,304		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
Итого:				8/8		8/8				

Ведомость искусственного освещения

25. п.Зональная Станция, ул. Луговая

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,031	0,031		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Разделительная
2	0,090	0,090		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
3	0,139	0,139		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
4	0,190	0,190		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
5	0,236	0,236		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
6	0,273	0,273		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
7	0,297	0,297		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
Итого:				7/7		4/4		3/3		

Ведомость искусственного освещения

26. п.Зональная Станция, ул.Майская, мкр.Озерки

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,043	0,043		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
2	0,068	0,068		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
3	0,093	0,093		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
4	0,118	0,118		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
5	0,143	0,143		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
Итого:				5/5		5/5				

Ведомость искусственного освещения

28. п.Зональная Станция, ул.Мира

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,039	0,039		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
2	0,082	0,082		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
3	0,149	0,149		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
4	0,194	0,194		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
5	0,226	0,226		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
Итого:				5/5		4/4		1/1		

Ведомость искусственного освещения

29. п.Зональная Станция, ул.Микрорайонная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,014	0,014		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Разделительная
2	0,044	0,920		23/23	876	0/0	0	23/23	876	Левая бровка
3	0,578	0,578		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
4	0,971	0,971		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
5	1,004	1,004		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
6	1,039	1,039		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
7	1,071	1,071		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
8	1,106	1,106		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
9	1,134	1,134		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
10	1,166	1,166		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
11	1,191	1,191		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
12	1,216	1,216		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
13	1,249	1,249		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
14	1,282	1,282		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
15	1,306	1,306		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
16	1,332	1,332		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
17	1,397	1,397		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
18	1,415	1,415		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
19	1,448	1,448		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
20	1,480	1,480		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
21	1,511	1,511		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
22	1,536	1,536		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
23	1,562	1,562		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
24	1,593	1,593		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
25	1,627	1,627		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
26	1,650	1,650		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
27	1,678	1,678		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
28	1,705	1,705		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
29	1,741	1,741		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
30	1,767	1,767		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
31	1,792	1,792		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
32	1,820	1,820		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
Итого:				54/54	876	30/30		24/24	876	

Ведомость искусственного освещения

30. п.Зональная Станция, ул.Молодежная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,064	0,064		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
2	0,124	0,124		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
3	0,184	0,184		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
4	0,226	0,226		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
5	0,256	0,256		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
6	0,343	0,343		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
7	0,385	0,385		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
8	0,434	0,434		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
9	0,500	0,500		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
10	0,541	0,541		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
11	0,543	0,543		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
12	0,583	0,583		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
13	0,626	0,626		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
14	0,661	0,661		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
15	0,705	0,705		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
16	0,814	0,814		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
17	0,888	0,888		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
18	0,889	0,889		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
19	0,929	0,929		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
20	0,986	0,986		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
21	1,017	1,017		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
22	1,042	1,042		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
23	1,055	1,055		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
Итого:				23/23		17/17		6/6		

Ведомость искусственного освещения

32. п.Зональная Станция, ул.Новая

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,025	0,025		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
2	0,057	0,057		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
3	0,076	0,076		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
4	0,126	0,126		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
5	0,155	0,155		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
6	0,187	0,187		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
7	0,218	0,218		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
8	0,247	0,247		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
9	0,276	0,276		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
10	0,307	0,307		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
11	0,338	0,338		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
12	0,367	0,367		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
13	0,397	0,397		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
Итого:				13/13		11/11		2/2		

Ведомость искусственного освещения

33. п.Зональная Станция, ул.Озерная, мкр.Озерки

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,036	0,036		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
2	0,063	0,063		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
3	0,088	0,088		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
4	0,115	0,115		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
5	0,137	0,137		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
Итого:				5/5		5/5				

Ведомость искусственного освещения

34. п.Зональная Станция, пер.Октябрьский

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,039	0,039		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
2	0,088	0,088		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
3	0,132	0,132		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
4	0,174	0,174		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
5	0,208	0,208		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
6	0,275	0,275		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
7	0,313	0,313		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
8	0,350	0,350		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
9	0,397	0,397		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
10	0,428	0,428		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
11	0,464	0,464		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
12	0,484	0,484		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
13	0,529	0,529		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
14	0,550	0,550		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
15	0,551	0,551		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
16	0,570	0,570		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
17	0,595	0,595		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
18	0,622	0,622		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
Итого:				18/18		11/11		7/7		

Ведомость искусственного освещения

36. п.Зональная Станция, ул.Первомайская

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,009	0,009		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
2	0,070	0,070		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
3	0,108	0,108		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
Итого:				3/3				3/3		

Ведомость искусственного освещения

37. п.Зональная Станция, ул.Перспективная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,022	0,022		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
2	0,067	0,067		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
3	0,130	0,130		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
4	0,168	0,168		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
5	0,214	0,214		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
Итого:				5/5				5/5		

Ведомость искусственного освещения

38. п.Зональная Станция, ул.Полевая

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,029	0,029		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
2	0,095	0,095		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
3	0,137	0,137		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
4	0,174	0,174		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
5	0,211	0,211		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
6	0,248	0,248		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
7	0,279	0,279		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
8	0,306	0,306		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
9	0,340	0,340		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
10	0,379	0,379		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
Итого:				10/10		7/7		3/3		

Ведомость искусственного освещения

39. п.Зональная Станция, пер.Путевой

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,019	0,019		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
2	0,023	0,023		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
3	0,082	0,082		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
Итого:				3/3		1/1		2/2		

Ведомость искусственного освещения

40. п.Зональная Станция, ул.Рабочая

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,006	0,006		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
2	0,012	0,012		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
3	0,018	0,018		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
4	0,081	0,081		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
5	0,108	0,108		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
6	0,157	0,157		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
7	0,216	0,216		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
8	0,259	0,259		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
9	0,320	0,320		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
10	0,347	0,347		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
11	0,353	0,353		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
12	0,398	0,398		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
13	0,446	0,446		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
14	0,512	0,512		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
15	0,556	0,556		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
16	0,587	0,587		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
17	0,634	0,634		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
18	0,678	0,678		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
19	0,728	0,728		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
20	0,731	0,731		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
21	0,732	0,732		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
22	0,783	0,783		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
23	0,799	0,799		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
24	0,848	0,848		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
25	0,885	0,885		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
26	0,928	0,928		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
27	0,961	0,961		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
28	0,989	0,989		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
29	1,023	1,023		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
30	1,062	1,062		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
31	1,089	1,089		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
32	1,103	1,103		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
33	1,139	1,139		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
34	1,179	1,179		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
35	1,209	1,209		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
36	1,248	1,248		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
37	1,290	1,290		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая кромка
38	1,315	1,315		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
39	1,381	1,381		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
40	1,409	1,409		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
41	1,436	1,436		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
42	1,488	1,488		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
43	1,538	1,538		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
44	1,568	1,568		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
45	1,637	1,637		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
46	1,690	1,690		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
47	1,717	1,717		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
48	1,747	1,747		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
Итого:				48/48		35/35		13/13		

Ведомость искусственного освещения

41. п.Зональная Станция, пер.Рабочий

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,029	0,029		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
2	0,072	0,072		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
3	0,107	0,107		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
4	0,143	0,143		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
Итого:				4/4		2/2		2/2		

Ведомость искусственного освещения

42. п.Зональная Станция, ул.Радужная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,036	0,036		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
2	0,082	0,082		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
3	0,131	0,131		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
4	0,162	0,162		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
5	0,203	0,203		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
6	0,203	0,203		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
Итого:				6/6				6/6		

Ведомость искусственного освещения

43. п.Зональная Станция, Проезд до ул.Раздольная, ул.Раздольная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,020	0,220		6/6	200	0/0	0	6/6	200	Правая бровка
2	0,272	0,272		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
3	0,283	0,283		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
4	0,326	0,326		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
5	0,370	0,370		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
6	0,409	0,409		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
7	0,440	0,440		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
8	0,489	0,489		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
9	0,545	0,545		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
10	0,610	0,610		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
11	0,653	0,653		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая кромка
12	0,689	0,689		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
13	0,721	0,721		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
14	0,762	0,762		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
15	0,805	0,805		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
16	0,845	0,845		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
17	0,879	0,879		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
Итого:				22/22	200	2/2		20/20	200	

Ведомость искусственного освещения

44. п.Зональная Станция, ул.Родниковая

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,030	0,030		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
2	0,062	0,062		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
3	0,118	0,118		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
4	0,160	0,160		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
5	0,203	0,203		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
6	0,244	0,244		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
Итого:				6/6		4/4		2/2		

Ведомость искусственного освещения

46. п.Зональная Станция, ул.Садовая

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,015	0,015		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
2	0,047	0,047		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
3	0,080	0,080		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
4	0,110	0,110		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
5	0,151	0,151		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
6	0,186	0,186		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
7	0,227	0,227		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
8	0,250	0,250		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
9	0,274	0,274		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
10	0,279	0,279		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
11	0,301	0,301		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
12	0,317	0,317		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
13	0,337	0,337		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
14	0,364	0,364		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
15	0,389	0,389		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
16	0,453	0,453		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
17	0,472	0,472		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
18	0,500	0,500		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
19	0,520	0,520		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
20	0,579	0,579		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
21	0,682	0,682		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
22	0,718	0,718		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
23	0,756	0,756		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
24	0,795	0,795		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
25	0,833	0,833		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
Итого:				25/25		20/20		5/5		

Ведомость искусственного освещения

47. п.Зональная Станция, ул.Светлая

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,066	0,066		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
2	0,108	0,108		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
3	0,147	0,147		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
4	0,204	0,204		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
5	0,214	0,214		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
6	0,262	0,262		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
7	0,315	0,315		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
8	0,411	0,411		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
9	0,478	0,478		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
10	0,527	0,527		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
11	0,561	0,561		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
12	0,600	0,600		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
13	0,651	0,651		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
14	0,662	0,662		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
15	0,703	0,703		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
16	0,736	0,856		4/4	120	0/0	0	4/4	120	Правая бровка

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
17	0,907	0,907		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
18	1,024	1,024		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
19	1,073	1,073		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
20	1,110	1,110		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
21	1,164	1,164		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
22	1,220	1,220		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
23	1,268	1,268		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
24	1,320	1,320		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
25	1,343	1,343		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
26	1,405	1,405		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
27	1,458	1,458		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
28	1,516	1,516		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
29	1,567	1,567		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
30	1,671	1,671		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
31	1,700	1,700		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
32	1,738	1,738		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
33	1,780	1,940		5/5	160	0/0	0	5/5	160	Левая бровка
Итого:				40/40	280	19/19		21/21	280	

Ведомость искусственного освещения

48. п.Зональная Станция, ул.Сибирская

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,024	0,024		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
2	0,062	0,062		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
3	0,101	0,101		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
4	0,141	0,141		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
5	0,181	0,181		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
6	0,221	0,221		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
7	0,261	0,261		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
8	0,287	0,287		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
9	0,326	0,326		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
10	0,360	0,360		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
Итого:				10/10		10/10				

Ведомость искусственного освещения

50. п.Зональная Станция, ул.Сиреневая

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,009	0,009		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
2	0,052	0,052		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
3	0,103	0,103		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
4	0,150	0,150		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
5	0,196	0,196		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
Итого:				5/5		5/5				

Ведомость искусственного освещения

51. п.Зональная Станция, ул.Совхозная (до ул.Рабочая)

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,139	0,139		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
2	0,139	0,139		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
3	0,189	0,189		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
4	0,240	0,240		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
5	0,296	0,296		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
6	0,298	0,298		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
7	0,306	0,306		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
8	0,316	0,316		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
Итого:				8/8		8/8				

Ведомость искусственного освещения

51. п.Зональная Станция, ул.Совхозная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,043	0,043		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
2	0,077	0,077		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
3	0,140	0,140		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
4	0,211	0,211		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
5	0,218	0,218		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
6	0,271	0,271		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
7	0,325	0,325		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
8	0,378	0,378		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
9	0,410	0,410		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
10	0,453	0,453		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
11	0,483	0,483		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
12	0,509	0,509		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
13	0,553	0,553		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
14	0,608	0,608		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
15	0,638	0,638		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
16	0,664	0,664		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
17	0,702	0,702		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
Итого:				17/17		12/12		5/5		

Ведомость искусственного освещения

52. п.Зональная Станция, ул.Солнечная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,073	0,073		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
2	0,109	0,109		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
3	0,150	0,150		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
4	0,188	0,188		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
5	0,232	0,232		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
6	0,267	0,267		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
7	0,314	0,314		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
Итого:				7/7		5/5		2/2		

Ведомость искусственного освещения

53. п.Зональная Станция, пер.Сосновый

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,059	0,059		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
Итого:				1/1				1/1		

Ведомость искусственного освещения

54. п.Зональная Станция, ул.Спортивная + 55. пер.Спортивный

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,041	0,041		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
2	0,062	0,062		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
3	0,094	0,094		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
4	0,125	0,125		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
5	0,153	0,153		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
6	0,191	0,191		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
Итого:				6/6		1/1		5/5		

Ведомость искусственного освещения

56. п.Зональная Станция, ул.Строительная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,021	0,021		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
2	0,051	0,051		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
3	0,084	0,084		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
4	0,111	0,111		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
5	0,145	0,145		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
6	0,165	0,165		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
7	0,182	0,182		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
8	0,232	0,232		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
9	0,297	0,297		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
10	0,369	0,369		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
Итого:				10/10		6/6		4/4		

Ведомость искусственного освещения

57. п.Зональная Станция, ул.Счастливая

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,047	0,047		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
2	0,120	0,120		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
3	0,154	0,154		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
Итого:				3/3				3/3		

Ведомость искусственного освещения

58. п.Зональная Станция, пер.Тепличный, проезд до ул.Урожайная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,026	0,026		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
2	0,040	0,040		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
3	0,110	0,110		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
4	0,173	0,173		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
5	0,233	0,233		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
6	0,308	0,308		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
7	0,371	0,371		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
8	0,434	0,434		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
9	0,461	0,461		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
10	0,504	0,504		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
11	0,577	0,577		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
12	0,582	0,582		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
13	0,631	0,631		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
14	0,679	0,679		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
15	0,731	0,731		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
16	0,761	0,761		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
Итого:				16/16		2/2		14/14		

Ведомость искусственного освещения

59. п.Зональная Станция, ул.Тихая

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,050	0,050		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
2	0,084	0,084		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
3	0,113	0,113		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
4	0,150	0,150		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
5	0,180	0,180		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
6	0,203	0,203		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
7	0,243	0,243		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
8	0,284	0,284		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
9	0,336	0,336		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
10	0,384	0,384		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
11	0,470	0,470		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
12	0,554	0,554		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
13	0,594	0,594		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
14	0,634	0,634		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
15	0,683	0,683		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
16	0,718	0,718		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
17	0,760	0,760		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
18	0,859	0,859		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
19	0,975	0,975		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
20	1,024	1,024		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
21	1,050	1,050		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
22	1,118	1,118		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
23	1,148	1,148		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
24	1,196	1,196		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
25	1,236	1,395		5/5	159	0/0	0	5/5	159	Левая бровка
26	1,420	1,420		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
27	1,466	1,466		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
28	1,543	1,543		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
29	1,567	1,567		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
30	1,599	1,599		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
31	1,640	1,640		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
32	1,690	1,690		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
33	1,730	1,890		6/6	160	0/0	0	6/6	160	Левая бровка
34	1,930	2,114		6/6	184	0/0	0	6/6	184	Правая бровка
Итого:				48/48	503	13/13		35/35	503	

Ведомость искусственного освещения

60. п.Зональная Станция, ул.Цветочная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,057	0,057		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
2	0,089	0,089		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
3	0,138	0,138		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
Итого:				3/3		3/3				

Ведомость искусственного освещения

61. п.Зональная Станция, ул.Чехова

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,014	0,014		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
2	0,091	0,091		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
3	0,137	0,137		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
4	0,172	0,172		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
5	0,208	0,208		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
6	0,262	0,262		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
7	0,295	0,295		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
Итого:				7/7		5/5		2/2		

Ведомость искусственного освещения

64. п.Зональная Станция, ул.Янтарная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,037	0,037		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
2	0,073	0,073		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
3	0,116	0,116		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
4	0,153	0,153		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
5	0,194	0,194		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
6	0,236	0,236		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
7	0,277	0,277		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
8	0,302	0,302		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
Итого:				8/8		8/8				

Ведомость искусственного освещения

65. п.Зональная Станция, Проезд мкр."Радужный"

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,018	0,018		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
2	0,047	0,047		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
3	0,078	0,078		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
4	0,107	0,107		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
5	0,137	0,137		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
6	0,167	0,167		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
7	0,227	0,227		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
8	0,258	0,258		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
9	0,288	0,288		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
10	0,322	0,322		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
11	0,378	0,378		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
12	0,420	0,580		6/6	160	0/0	0	6/6	160	Левая бровка

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
13	0,604	0,604		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
14	0,644	0,866		6/6	222	0/0	0	6/6	222	Левая бровка
15	0,720	0,720		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
Итого:				25/25	382	13/13		12/12	382	

Ведомость искусственного освещения

66. п.Зональная Станция, Проезд, мкр."Красивый пруд"

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,013	0,013		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
2	0,053	0,053		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
3	0,091	0,091		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
4	0,128	0,128		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
5	0,157	0,157		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
6	0,185	0,185		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
7	0,214	0,214		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
8	0,244	0,244		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
9	0,279	0,279		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
10	0,313	0,313		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
11	0,347	0,347		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
12	0,389	0,389		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
13	0,431	0,431		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
14	0,474	0,474		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
15	0,508	0,508		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
16	0,542	0,542		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
17	0,575	0,575		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
18	0,608	0,608		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
19	0,641	0,641		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
20	0,668	0,668		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
21	0,691	0,691		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
22	0,729	0,729		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
23	0,769	0,769		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
24	0,803	0,803		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
25	0,843	0,843		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
26	0,883	0,883		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
Итого:				26/26		26/26				

Ведомость искусственного освещения

п.Зональная Станция, проезд

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,033	0,033		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
2	0,070	0,070		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
3	0,105	0,105		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
4	0,139	0,139		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
5	0,160	0,160		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
6	0,173	0,173		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
7	0,202	0,202		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
Итого:				7/7		6/6		1/1		

Ведомость искусственного освещения

п.Зональная Станция, Объездной проезд

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,059	0,059		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
2	0,092	0,092		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
3	0,119	0,119		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
4	0,138	0,138		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
5	0,175	0,175		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
6	0,212	0,212		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
7	0,212	0,212		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
8	0,252	0,252		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
9	0,290	0,290		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
10	0,315	0,315		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
11	0,360	0,360		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
12	0,407	0,407		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
13	0,444	0,444		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая бровка
14	0,491	0,491		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
15	0,539	0,539		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
16	0,598	0,598		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая кромка
17	0,639	0,639		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
18	0,689	0,689		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
19	0,740	0,740		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
20	0,786	0,786		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
21	0,833	0,833		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая кромка
22	0,843	0,843		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая бровка
23	0,876	0,876		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая кромка
24	0,945	0,945		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
25	0,971	0,971		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
26	1,005	1,005		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
27	1,047	1,047		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
28	1,113	1,113		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая бровка
29	1,136	1,136		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
30	1,167	1,167		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
31	1,228	1,228		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
32	1,270	1,270		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
33	1,318	1,318		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
34	1,332	1,332		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
35	1,353	1,353		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка
36	1,378	1,378		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая бровка

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
Итого:				36/36		22/22		14/14		

Ведомость искусственного освещения

68. д.Позднеево, ул.Березовая

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,008	0,008		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
2	0,037	0,037		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая кромка
3	0,093	0,093		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
4	0,118	0,118		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
Итого:				4/4		2/2		2/2		

Ведомость искусственного освещения

69. д.Позднеево, ул.Дачная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,044	0,044		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
2	0,138	0,138		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
3	0,168	0,168		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
4	0,212	0,212		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
5	0,287	0,287		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
Итого:				5/5		4/4		1/1		

Ведомость искусственного освещения

69. д.Позднеево, ул.Дачная (2 часть)

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,013	0,013		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
2	0,071	0,071		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
3	0,105	0,105		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
4	0,143	0,143		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
Итого:				4/4		4/4				

Ведомость искусственного освещения

70. д. Позднеево, ул.Калиновая

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,040	0,040		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
2	0,117	0,117		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
3	0,168	0,168		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
4	0,209	0,209		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
5	0,238	0,238		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
Итого:				5/5				5/5		

Ведомость искусственного освещения

74. д.Позднеево, ул.Озерная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,022	0,022		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
2	0,061	0,061		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
3	0,082	0,082		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
4	0,105	0,105		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
5	0,164	0,164		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
6	0,218	0,218		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
7	0,264	0,264		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
8	0,352	0,352		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая кромка
9	0,381	0,381		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
10	0,445	0,445		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
11	0,477	0,477		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
Итого:				11/11		8/8		3/3		

Ведомость искусственного освещения

76. д.Позднеево, ул.Центральная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
1	0,042	0,042		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
2	0,061	0,061		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая кромка
3	0,105	0,105		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
4	0,146	0,146		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
5	0,187	0,187		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
6	0,229	0,229		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
7	0,265	0,265		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
8	0,308	0,308		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
9	0,353	0,353		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
10	0,391	0,391		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
11	0,430	0,430		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
12	0,471	0,471		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
13	0,502	0,502		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
14	0,574	0,574		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
15	0,607	0,607		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Проектируемые		Установленные		К установке		Расположение
				Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	
16	0,618	0,618		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Разделительная
17	0,665	0,665		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
18	0,730	0,730		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
19	0,791	0,791		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
20	0,826	0,826		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
21	0,857	0,857		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
22	0,906	0,906		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
23	0,939	0,939		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
Итого:				23/23		14/14		9/9		

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

ул. Степановская

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,146	0,271	Слева	1,0		Асфальтобетон	125	125	
2	0,231	0,245	Слева	1,0		Асфальтобетон	14	14	
3	0,499	0,515	Справа	1,0		Асфальтобетон	16	16	
4	0,525	0,596	Справа	1,0		Асфальтобетон	71	71	
Итого:							226	226	

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

1. п.Зональная Станция, ул.40 лет Победы (до школы)

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,057	0,161	Слева	1,5		Асфальтобетон	105	105	
Итого:							105	105	

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

1. п.Зональная Станция, ул.40 лет Победы

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,027	0,027	Справа	2,0		Плитка	0	0	
2	0,027	0,197	Справа	1,5		Плитка	170	170	
3	0,041	0,105	Справа	2,0		Плитка	64	64	
4	0,111	0,184	Справа	2,0		Плитка	74	74	
5	0,192	0,222	Слева	3,2		Плитка	30	30	
6	0,206	0,359	Справа	1,5		Плитка	153	153	
7	0,215	0,215	Справа	2,0		Плитка	0	0	
8	0,222	0,270	Слева	2,8		Плитка	48	48	

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

22. п.Зональная Станция, ул.Лесная

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,087	0,151	Слева	1,4		Асфальтобетон	64	64	
2	0,157	0,210	Слева	1,4		Асфальтобетон	53	53	
3	0,214	0,218	Справа	2,0		Асфальтобетон	4	4	
4	0,218	0,284	Справа	1,0		Асфальтобетон	66	66	
5	0,288	0,332	Справа	1,0		Асфальтобетон	43		43
Итого:							230	187	43

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

32. п.Зональная Станция, ул.Новая

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,109	0,127	Справа	1,2		Асфальтобетон	18	18	
2	0,136	0,155	Справа	1,0		Цементобетон	19	19	
3	0,176	0,196	Справа	1,0		Цементобетон	20	20	
4	0,176	0,176	Справа	1,0		Цементобетон	0	0	
5	0,202	0,205	Слева	1,0		Плитка	3	3	
6	0,205	0,218	Слева	1,0		Асфальтобетон	13	13	
7	0,207	0,207	Справа	1,0		Цементобетон	0	0	
8	0,207	0,225	Справа	1,0		Цементобетон	18	18	
9	0,227	0,239	Слева	1,0		Плитка	12	12	
10	0,236	0,256	Справа	1,0		Цементобетон	20	20	
11	0,268	0,286	Справа	1,0		Цементобетон	18	18	
12	0,297	0,315	Справа	1,0		Плитка	18	18	
13	0,327	0,367	Справа	1,0		Цементобетон	40	40	
14	0,373	0,383	Справа	1,0		Цементобетон	10	10	
15	0,389	0,402	Справа	1,0		Цементобетон	13	13	
16	0,417	0,425	Справа	1,0		Цементобетон	8	8	
Итого:							230	230	

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

34. п.Зональная Станция, пер.Октябрьский

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,010	0,121	Слева	1,0		Асфальтобетон	112	112	
2	0,133	0,224	Слева	1,0		Асфальтобетон	91		91
3	0,235	0,339	Слева	1,0		Асфальтобетон	104		104
4	0,347	0,431	Слева	1,0		Асфальтобетон	84		84
5	0,439	0,536	Слева	1,0		Асфальтобетон	97		97
Итого:							488	112	376

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

38. п.Зональная Станция, ул.Полевая

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,005	0,058	Слева	1,0		Асфальтобетон	53		53
2	0,064	0,089	Слева	1,0		Асфальтобетон	25		25
3	0,099	0,177	Слева	1,0		Асфальтобетон	78		78
4	0,190	0,355	Слева	1,0		Асфальтобетон	165		165
5	0,371	0,408	Слева	1,0		Асфальтобетон	37		37
Итого:							358		358

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

40. п.Зональная Станция, ул.Рабочая

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,066	0,091	Справа	1,0		Цементобетон	25	25	
2	0,082	0,091	Справа	2,1		Асфальтобетон	9	9	
3	0,091	0,091	Справа	1,0		Асфальтобетон	0	0	
4	0,106	0,129	Справа	1,0		Асфальтобетон	23		23
5	0,137	0,167	Справа	1,0		Асфальтобетон	30		30
6	0,174	0,211	Справа	1,0		Асфальтобетон	37		37
7	0,218	0,258	Слева	1,0		Асфальтобетон	40		40
8	0,264	0,330	Слева	1,0		Асфальтобетон	66		66
9	0,349	0,815	Справа	1,0		Асфальтобетон	466		466
10	0,815	0,849	Справа	1,0		Асфальтобетон	34		34
11	0,858	1,185	Справа	1,0		Асфальтобетон	327		327
12	1,030	1,060	Слева	1,0		Цементобетон	30	30	
13	1,053	1,053	Слева	1,0		Цементобетон	0	0	
14	1,225	1,396	Справа	1,0		Асфальтобетон	171		171
15	1,405	1,771	Справа	1,0		Асфальтобетон	366		366
Итого:							1624	64	1560

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

46. п.Зональная Станция, ул.Садовая

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,003	0,037	Слева	1,0		Асфальтобетон	34		34
2	0,046	0,108	Слева	1,0		Асфальтобетон	62		62
3	0,120	0,190	Слева	1,0		Асфальтобетон	70		70
4	0,200	0,226	Слева	1,0		Асфальтобетон	26		26
5	0,236	0,300	Слева	1,0		Асфальтобетон	64		64
6	0,314	0,362	Слева	1,0		Асфальтобетон	48		48
7	0,373	0,389	Слева	1,0		Асфальтобетон	16		16

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,178	0,362	Справа	1,0		Асфальтобетон	184	184	
2	0,375	0,392	Справа	1,0		Асфальтобетон	17	17	
Итого:							201	201	

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

59. п.Зональная Станция, ул.Тихая

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,006	0,184	Справа	1,0		Асфальтобетон	178		178
2	0,194	0,292	Справа	1,0		Асфальтобетон	98		98
3	0,304	0,438	Справа	1,0		Асфальтобетон	135		135
4	0,450	0,511	Справа	1,0		Асфальтобетон	61		61
5	0,525	0,654	Справа	1,0		Асфальтобетон	129		129
6	0,663	0,806	Справа	1,0		Асфальтобетон	142		142
7	0,820	0,905	Справа	1,0		Асфальтобетон	85		85
8	0,912	1,219	Слева	1,0		Асфальтобетон	307		307
Итого:							1135		1135

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

п.Зональная Станция, Обьездной проезд

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,002	0,117	Справа	1,0		Асфальтобетон	114		114
2	0,140	0,190	Справа	1,0		Асфальтобетон	50		50
3	0,198	0,264	Справа	1,0		Асфальтобетон	67		67
4	0,200	0,203	Справа	1,0		Цементобетон	3	3	
5	0,279	0,345	Справа	1,0		Асфальтобетон	65		65
6	0,357	0,366	Слева	1,0		Асфальтобетон	9		9
7	0,374	0,387	Слева	1,0		Асфальтобетон	14		14
8	0,397	0,481	Справа	1,0		Асфальтобетон	84		84
9	0,492	0,589	Справа	1,0		Асфальтобетон	97		97
10	0,596	0,714	Справа	1,0		Асфальтобетон	118		118
11	0,722	0,809	Справа	1,0		Асфальтобетон	87		87
12	0,820	0,871	Справа	1,0		Асфальтобетон	51		51
13	0,879	0,898	Слева	1,0		Асфальтобетон	19		19
14	0,920	0,958	Слева	1,0		Асфальтобетон	38		38
15	0,968	1,034	Слева	1,0		Асфальтобетон	66		66
16	1,049	1,150	Слева	1,0		Асфальтобетон	101		101
Итого:							983	3	980

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

51. п.Зональная Станция, ул.Совхозная (до ул.Рабочая)

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Ширина, м	Объект установки	Материал	Протяженность		
							Проектируемые, м	Установленные, м	К установке, м
1	0,026	0,026	Справа	1,0		Асфальтобетон	0		0
Итого:									

Ведомость остановок общественного транспорта

1. п.Зональная Станция, ул.40 лет Победы

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Название	Наличие посадочных площадок, заездных карманов, павильонов		Наличие переходно-скоростных полос	Длина по нормативу, м		Фактическая длина, м	
				обустроено	требуется		разгон	торможение	разгон	торможение
1	0,351	Слева		павильон		Нет	40	40	—	—

Ведомость остановок общественного транспорта

43. п.Зональная Станция, Проезд до ул.Раздольная, ул.Раздольная

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Название	Наличие посадочных площадок, заездных карманов, павильонов		Наличие переходно-скоростных полос	Длина по нормативу, м		Фактическая длина, м	
				обустроено	требуется		разгон	торможение	разгон	торможение
1	0,276	Слева		площадка ожидания, павильон		Нет	40	40	—	—

Ведомость остановок общественного транспорта

58. п.Зональная Станция, пер.Тепличный, проезд до ул.Урожайная

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Название	Наличие посадочных площадок, заездных карманов, павильонов		Наличие переходно-скоростных полос	Длина по нормативу, м		Фактическая длина, м	
				обустроено	требуется		разгон	торможение	разгон	торможение
1	0,570	Справа		площадка ожидания, павильон		Нет	35	45	—	—

Ведомость остановок общественного транспорта

65. п.Зональная Станция, Проезд мкр."Радужный"

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Название	Наличие посадочных площадок, заездных карманов, павильонов		Наличие переходно-скоростных полос	Длина по нормативу, м		Фактическая длина, м	
				обустроено	требуется		разгон	торможение	разгон	торможение
1	0,325	Слева		заездной карман, павильон		Нет	35	45	—	—

Ведомость остановок общественного транспорта

66. п.Зональная Станция, Проезд, мкр."Красивый пруд"

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Название	Наличие посадочных площадок, заездных карманов, павильонов		Наличие переходно-скоростных полос	Длина по нормативу, м		Фактическая длина, м	
				обустроено	требуется		разгон	торможение	разгон	торможение
1	0,908	Слева		павильон		Нет	45	35	—	—

Ведомость искусственных неровностей

15. п.Зональная Станция, ул.Зеленая

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Конструкция	Размеры			Объём, м³	Состояние
				Длина, м	Ширина, м	Высота, м		
1	0,585	По всей ширине дороги	Монолитная	6,20	4,25	0,07	1,365	Установлено
2	0,586	По всей ширине дороги	Монолитная	6,20	6,20	0,07	2,725	Установлено
	Установлено	2						
	Требуется	0						
	К демонтажу	0						

Ведомость искусственных неровностей

15.п.Зональная Станция, ул.Зеленая (вдоль сквера)

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Конструкция	Размеры			Объём, м³	Состояние
				Длина, м	Ширина, м	Высота, м		
1	0,082	По всей ширине дороги	Монолитная	9,62	6,00	0,07	2,847	Установлено
	Установлено	1						
	Требуется	0						
	К демонтажу	0						

Ведомость искусственных неровностей

22. п.Зональная Станция, ул.Лесная

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Конструкция	Размеры			Объём, м³	Состояние
				Длина, м	Ширина, м	Высота, м		
1	0,215	По всей ширине дороги	Монолитная	5,00	6,30	0,07	2,270	Установлено
	Установлено	1						
	Требуется	0						
	К демонтажу	0						

Ведомость искусственных неровностей

п.Зональная Станция, проезд

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Конструкция	Размеры			Объём, м³	Состояние
				Длина, м	Ширина, м	Высота, м		
1	0,182	По всей ширине дороги	Монолитная	4,50	1,20	0,07	0,196	Установлено
2	0,190	По всей ширине дороги	Монолитная	4,00	1,20	0,07	0,174	Установлено
	Установлено	2						
	Требуется	0						
	К демонтажу	0						

Ведомость искусственных неровностей

п.Зональная Станция, Объездной проезд

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Конструкция	Размеры			Объём, м³	Состояние
				Длина, м	Ширина, м	Высота, м		
1	0,361	По всей ширине дороги	Монолитная	6,00	6,60	0,07	2,999	Установлено
2	0,401	По всей ширине дороги	Монолитная	6,00	6,10	0,07	2,553	Установлено
	Установлено	2						
	Требуется	0						
	К демонтажу	0						