

1. ул. Лесная, д. Новогорное

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м ²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м ³
1	0,013	На обочине слева	2.4	II	A900	0,35		Установлено	На объекте	0	
Итого установлено:		1									
Итого требуется:		0									
Итого к демонтажу:		0									
Итого:		1									

Итоги по щиткам

Размер щитка, мм	Количество, шт	Материал плёнки	Площадь щитка, м ²	Площадь общая, м ²
A900	1		0,35	0,35
Итого:	1			0,35

Итоги по стойкам

Марка	Количество, шт	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Длина общая, п.м.
-------	----------------	----------	-------------	-------------	-------------------

2. ул. Юбилейная, д. Новогорное

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м ²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м ³
1	0,016	На обочине слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
Итого установлено:		0									
Итого требуется:		1									
Итого к демонтажу:		0									
Итого:		1									

Итоги по щиткам

Размер щитка, мм	Количество, шт	Материал плёнки	Площадь щитка, м ²	Площадь общая, м ²
A900	1		0,35	0,35
Итого:	1			0,35

Итоги по стойкам

Марка	Количество, шт	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Длина общая, п.м.
СКМ3.40	1	Металл	70	4,00	4,00
Итого:	1				4,00

6. ул. Рабочая, д. Новогорное

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м ²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м ³
1	0,048	На обочине слева	2.4	II	A900	0,35		Установлено	На объекте	0	
Итого установлено:		1									
Итого требуется:		0									
Итого к демонтажу:		0									
Итого:		1									

Итоги по щиткам

Размер щитка, мм	Количество, шт	Материал плёнки	Площадь щитка, м ²	Площадь общая, м ²
A900	1		0,35	0,35
Итого:	1			0,35

Итоги по стойкам

Марка	Количество, шт	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Длина общая, п.м.
-------	----------------	----------	-------------	-------------	-------------------

8. пер. Каменный, д. Новогорное

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м ²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м ³
1	0,010	На обочине слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
2	0,014	На обочине справа	1.23	II	A900 (1034×934)	0,96		Требуется	СКМ3.45	1	Монолитный 0,000
			3.24	II	D700 (900×900)	0,81		Требуется			
3	0,100	На обочине справа	1.23	II	A900 (1034×934)	0,96		Требуется	СКМ3.45	1	Монолитный 0,000
			8.2.1	II	700×350	0,24		Требуется			
			3.24	II	D700 (900×900)	0,81		Требуется			
Итого установлено:		0									
Итого требуется:		6									
Итого к демонтажу:		0									
Итого:		6									

Итоги по щиткам

Размер щитка, мм	Количество, шт	Материал плёнки	Площадь щитка, м ²	Площадь общая, м ²
700×350	1		0,24	0,24
900×900	2		0,81	1,62
1034×934	2		0,96	1,92
A900	1		0,35	0,35
Итого:	6			4,13

Итоги по стойкам

Марка	Количество, шт	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Длина общая, п.м.
СКМ3.40	1	Металл	70	4,00	4,00
СКМ3.45	2	Металл	70	4,50	9,00
Итого:	3				13,00

9. ул. Новая, д. Новогорное

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м ²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м ³
1	0,013	На обочине слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
Итого установлено:		0									
Итого требуется:		1									
Итого к демонтажу:		0									
Итого:		1									

Итоги по щиткам

Размер щитка, мм	Количество, шт	Материал плёнки	Площадь щитка, м ²	Площадь общая, м ²
A900	1		0,35	0,35
Итого:	1			0,35

Итоги по стойкам

Марка	Количество, шт	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Длина общая, п.м.
СКМ3.40	1	Металл	70	4,00	4,00
Итого:	1				4,00

10. пер. Клубный, д. Новогорное

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м ²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м ³
1	0,011	На обочине справа	2.4	II	A900	0,35		К демонтажу	На объекте	0	
2	0,015	На обочине справа	1.23	II	A900 (1034×934)	0,96		Требуется	СКМ3.45	1	Монолитный 0,000
			3.24	II	D700 (900×900)	0,81		Требуется			
3	0,015	На обочине слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
4	0,100	На обочине справа	1.23	II	A900 (1034×934)	0,96		Требуется	СКМ3.45	1	Монолитный 0,000
			8.2.1	II	700×350	0,24		Требуется			
			3.24	II	D700 (900×900)	0,81		Требуется			
Итого установлено:		0									
Итого требуется:		6									
Итого к демонтажу		1									
Итого:		7									

Итоги по щиткам

Размер щитка, мм	Количество, шт	Материал плёнки	Площадь щитка, м ²	Площадь общая, м ²
700×350	1		0,24	0,24
900×900	2		0,81	1,62
1034×934	2		0,96	1,92
A900	2		0,35	0,70
Итого:	7			4,48

Итоги по стойкам

Марка	Количество, шт	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Длина общая, п.м.
СКМ3.40	1	Металл	70	4,00	4,00
СКМ3.45	2	Металл	70	4,50	9,00
Итого:	3				13,00

11. ул. Транспортная, д. Новогорное

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м ²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м ³
1	0,018	На обочине слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
2	0,170	Примыкание слева "пром.зона" на 0,168	3.1	II	D700	0,38		Установлено	На объекте	0	
Итого установлено:		1									
Итого требуется:		1									
Итого к демонтажу:		0									
Итого:		2									

Итоги по щиткам

Размер щитка, мм	Количество, шт	Материал плёнки	Площадь щитка, м ²	Площадь общая, м ²
A900	1		0,35	0,35
D700	1		0,38	0,38
Итого:	2			0,73

Итоги по стойкам

Марка	Количество, шт	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Длина общая, п.м.
СКМ3.40	1	Металл	70	4,00	4,00
Итого:	1				4,00

12. ул. Октябрьская, д. Новогорное

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м ²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м ³
1	0,015	На обочине слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
Итого установлено:		0									
Итого требуется:		1									
Итого к демонтажу:		0									
Итого:		1									

Итоги по щиткам

Размер щитка, мм	Количество, шт	Материал плёнки	Площадь щитка, м ²	Площадь общая, м ²
A900	1		0,35	0,35
Итого:	1			0,35

Итоги по стойкам

Марка	Количество, шт	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Длина общая, п.м.
СКМ3.40	1	Металл	70	4,00	4,00
Итого:	1				4,00

13. пер. Водяной, д. Новогорное

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м ²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м ³
1	0,015	На обочине слева	2.4	II	A900	0,35		Установлено	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
Итого установлено:		1									
Итого требуется:		0									
Итого к демонтажу:		0									
Итого:		1									

Итоги по щиткам

Размер щитка, мм	Количество, шт	Материал плёнки	Площадь щитка, м ²	Площадь общая, м ²
A900	1		0,35	0,35
Итого:	1			0,35

Итоги по стойкам

Марка	Количество, шт	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Длина общая, п.м.
СКМ3.40	1	Металл	70	4,00	4,00
Итого:	1				4,00

14. ул. Береговая, д. Новогорное

№п/п	Адрес, км,м	Расположение	Номер по ГОСТ	Типоразмер	Размер щитка, мм	Площадь щитка, м ²	Материал плёнки	Состояние	Конструкция установки	Кол-во опор	Фундамент, объём бетона, м ³
1	0,017	На обочине слева	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ3.40	1	Монолитный 0,000
Итого установлено:		0									
Итого требуется:		1									
Итого к демонтажу:		0									
Итого:		1									

Итоги по щиткам

Размер щитка, мм	Количество, шт	Материал плёнки	Площадь щитка, м ²	Площадь общая, м ²
A900	1		0,35	0,35
Итого:	1			0,35

Итоги по стойкам

Марка	Количество, шт	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Длина общая, п.м.
СКМ3.40	1	Металл	70	4,00	4,00
Итого:	1				4,00

1. ул. Лесная, д. Новогорное

№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	0,049	0,354		5/5	305	5/5	305	0/0	0	Правая кромка
Итого:				5/5	305	5/5	305			

2. ул. Юбилейная, д. Новогорное

№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	0,067	0,326		5/5	259	5/5	259	0/0	0	Левая кромка
Итого:				5/5	259	5/5	259			

3. ул. Полевая, д. Новогорное

№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	0,027	0,160		3/3	133	3/3	133	0/0	0	Правая кромка
2	0,216	0,323		2/2	107	2/2	107	0/0	0	Левая кромка
Итого:				5/5	240	5/5	240			

4. пер. Школьный, д. Новогорное

№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	0,093	0,158		2/2	65	2/2	65	0/0	0	Левая кромка
Итого:				2/2	65	2/2	65			

5. ул. Набережная, д. Новогорное

№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	0,107	0,196		2/2	89	2/2	89	0/0	0	Левая кромка
Итого:				2/2	89	2/2	89			

6. ул. Рабочая, д. Новогорное

№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	0,048	0,077		2/2	29	2/2	29	0/0	0	Левая кромка
2	0,153	0,319		3/3	166	3/3	166	0/0	0	Левая кромка
Итого:				5/5	195	5/5	195			

7. пер. Огородный, д. Новогорное

№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	0,224	0,224		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
Итого:				2/2		2/2				

8. пер. Каменный, д. Новогорное

№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	0,107	0,107		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Левая кромка
Итого:				1/1		1/1				

9. ул. Новая, д. Новогорное

№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	0,154	0,154		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
Итого:				1/1		1/1				

12. ул. Октябрьская, д. Новогорное

№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	0,269		4/4	225	4/4	225	0/0	0	Левая кромка
2	0,244	0,244		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
Итого:				5/5	225	5/5	225			

14. ул. Береговая, д. Новогорное

№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	0,359		7/7	350	7/7	350	0/0	0	Левая кромка
2	0,439	0,439		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
3	0,439	0,439		1/1	0	1/1	0	0/0	0	Правая кромка
Итого:				9/9	350	9/9	350			

8. пер. Каменный, д. Новогорное

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Расположение	Объект установки	Протяженность, м		
					Проектируемые в соответствии с нормативными документами, м	Фактически установленные, м	Потребность в установке, м
1	0,045	0,074	Слева		29	29	
				Итого:	29	29	