

УТВЕРЖДАЮ

Глава Администрации Новогоркинского сельского поселения  
Лежневского муниципального района  
Ивановской области

\_\_\_\_\_ М.В. Горелова  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2013 г.

ООО «НПО ДОРОГА»

ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ  
ПО УЛИЦЕ ФАБРИЧНАЯ  
НОВОГОРКИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Заказчик: Администрация Новогоркинского  
сельского поселения Лежневского  
муниципального района Ивановской области

Разработчик: ООО «НПО Дорога»

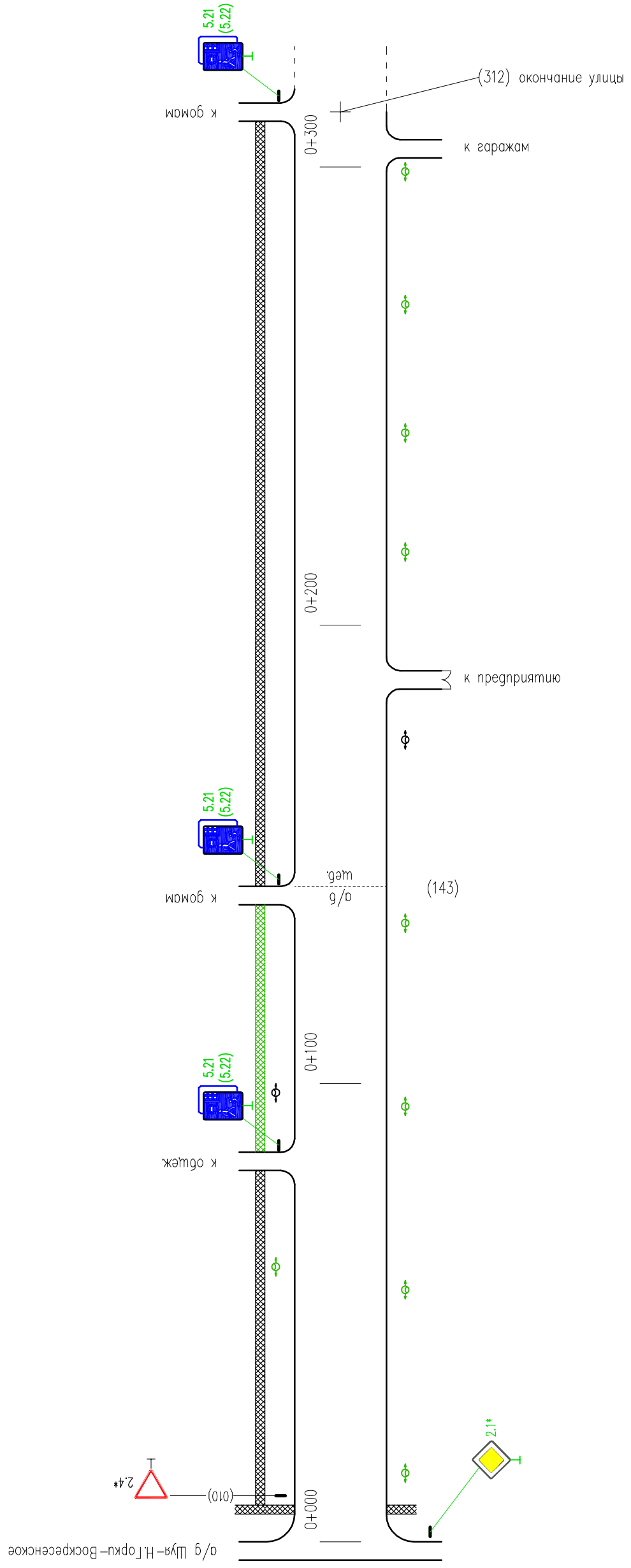
Директор  
\_\_\_\_\_ И.М.Гуряева  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2013 г.

г. Иваново  
2013 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Схема улицы Фабричная (Приложение 1)	42
2. Ведомость размещения дорожных знаков (Приложение 2)	43
3. Ведомость размещения искусственного освещения (Приложение 3)	44
4. Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров) (Приложение 4)	44

Тротуары слева	ширина 2,0 м, материал а/б 007-085	недост. ширина 1,5 м, материал а/б 085-139	ширина 2,0 м, материал а/б 139-312	112
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва слева				
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва по осевой				
3-я от осевой				
2-я от осевой				
1-я от осевой				
Элементы дороги в плане				
Элементы дороги в продольном профиле	$i=0.008$	$i=0.006$	$i=0.005$	



\* - знаки даны справочно, учтены в ПОДД на примыкающие улицы

Осевая линия	
1-я от осевой	
2-я от осевой	
Дорожные ограждения и направляющие устр-ва справа	
Тротуары справа	

Ведомость размещения дорожных знаков

№ п/п	Номер знака по ГОСТ Р 53290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м <sup>2</sup> (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес (км+м)	Установлено / требуется установить	Количество	месторасположение	
								9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		<b>ЗНАКИ ОСОБЫХ ПРЕДПИСАНИЙ</b>							
1.	5.21.	Жилая зона	2		0+083	Требуется	1		Слева
2.	5.21.	Жилая зона	2		0+140	Требуется	1		Слева
3.	5.21.	Жилая зона	2		0+316	Требуется	1		Слева
4.	5.22	Конец жилой зоны	2		0+083	Требуется	1		Слева
5.	5.22	Конец жилой зоны	2		0+140	Требуется	1		Слева
6.	5.22	Конец жилой зоны	2		0+316	Требуется	1		Слева
		<b>Итого установлено:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого демонтаж:</b>					<b>0</b>		
		<b>Итого требуется:</b>					<b>6</b>		
		<b>Итого:</b>					<b>6</b>		
		<b>ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:</b>					<b>0</b>		
		<b>ВСЕГО ДЕМОНТАЖ:</b>					<b>0</b>		
		<b>ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:</b>					<b>6</b>		
		<b>ВСЕГО:</b>					<b>6</b>		

### Ведомость размещения искусственного освещения

№ п/п	Начало участка, км + м	Конец участка, км + м	Объект установки	Количество опор / светильников	Протяженность, м			Расположение
					Проектируемые в со- ответствии с норма- тивными документа- ми, м	Фактически установ- ленные, м	Потребность в уста- новке, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Итого:</b>				<b>11/11</b>	<b>392</b>	<b>80</b>	<b>312</b>	
1	0+000	0+312	населенный пункт	9/9	312	40	272	Справа
2	0+030	0+110	населенный пункт	2/2	80	40	40	Слева

**Примечание:**

1. При необходимости установки искусственного освещения вновь или его увеличения (наращивание к уже имеющемуся), объемы указываются в отдельной строке (см. образец заполнения).
2. При заполнении объемов искусственного освещения на транспортных развязках – указывается полный объем протяженности.
3. При заполнении количества опор и светильников – указывается как потребность в установке так и фактически установленные элементы.

### Ведомость размещения пешеходных дорожек (тротуаров)

№ п/п	Начало участка, км + м	Конец участка, км + м	Расположение	Объект установки	Протяженность, м		
					Проектируемые в со- ответствии с норма- тивными документа- ми, м	Фактически установ- ленные, м	Потребность в уста- новке, м
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Итого:</b>					<b>305</b>	<b>251</b>	<b>54</b>
1	0+007	0+312	Слева	населенный пункт	305	251	54