

г. Иваново, ул. 7-я Минеевская, д87/10. т.8-800-775-42-23



ПРОЕКТ ОРГАНИЗАЦИИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

автодорог Яжелбицкого сельского поселения

Валдайского района Новгородской области

том 16 (томов 30) д. Киселевка

*Заказчик: Администрация Яжелбицкого
сельского поселения Валдайского района
Новгородской области*

*Разработчик: Индивидуальный предприниматель
Панов Иван Борисович*

СОГЛАСОВАНО

Утверждено: Главой поселения

_____ И. Б. Панов

Инженер проекта:

_____ С. Р. Романов

_____ А. И. Иванов

« _____ » _____ 2024 г.

« _____ » _____ 2024 г.

« _____ » _____ 2024 г.

г. Иваново 2024 г.

СОДЕРЖАНИЕ

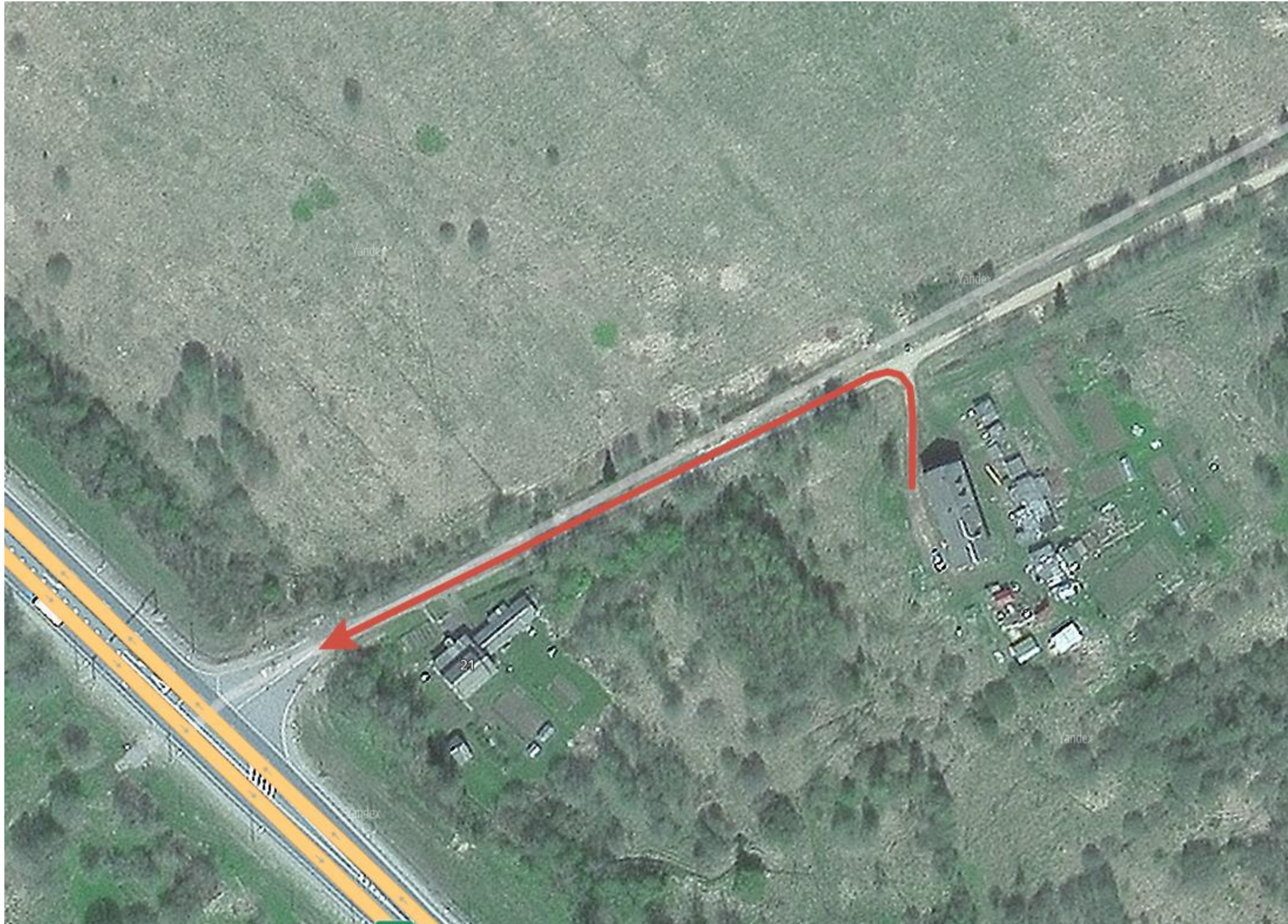
СОДЕРЖАНИЕ.....	239
Условные обозначения.....	240
д. Киселевка (подъезд к д. №19).....	241
Ведомости.....	244

Условные обозначения

	<p>2.4 - Существующий дорожный знак 2.4 - Знак по ГОСТ Р 52290-2004 0,002 - Местоположение знака</p>		<p>П.1 Пешеходный тип светофора П.1</p>	<p>Покрытие проезжей части: бетон</p>
	<p>2.4 - Проектируемый дорожный знак</p>		<p>Т.5 Транспортный тип светофора Т.5</p>	<p>Покрытие проезжей части: грунт</p>
	<p>2.4 - Знак, обслуживаемый сторонней организацией</p>		<p>Т.1 Транспортный тип светофора Т.1</p>	<p>Покрытие проезжей части: ПГС</p>
	<p>2.4 - Демонтируемый дорожный знак</p>		<p>Т.7 Транспортный тип светофора Т.7</p>	<p>Покрытие проезжей части: асфальтобетон</p>
	<p>Автобусная остановка</p>		<p>Искусственная дорожная неровность</p>	<p>Покрытие проезжей части: асфальтобетон</p>
	<p>Дорожная разметка по ГОСТ Р 51256 - 2011</p>		<p>Существующее освещение</p>	<p>Покрытие проезжей части: щебень</p>
	<p>Проектируемое дорожное ограждение</p>		<p>Проектируемое свечение</p>	<p>Покрытие проезжей части: щебень</p>
	<p>Существующее дорожное ограждение</p>		<p>Мостовое сооружение</p>	<p>Покрытие проезжей части: щебень</p>
	<p>Существующие сигнальные столбики</p>		<p>Водопропускная труба</p>	<p>Покрытие проезжей части: щебень</p>
	<p>Проектируемые сигнальные столбики</p>		<p>Железнодорожный переход</p>	<p>Покрытие проезжей части: щебень</p>
	<p>Существующий тротуар</p>		<p>ЛЭП и другие коммуникации</p>	<p>Покрытие проезжей части: щебень</p>
	<p>Проектируемый тротуар</p>			
	<p>Проектируемый бордюр</p>			
	<p>Существующий бордюр</p>			

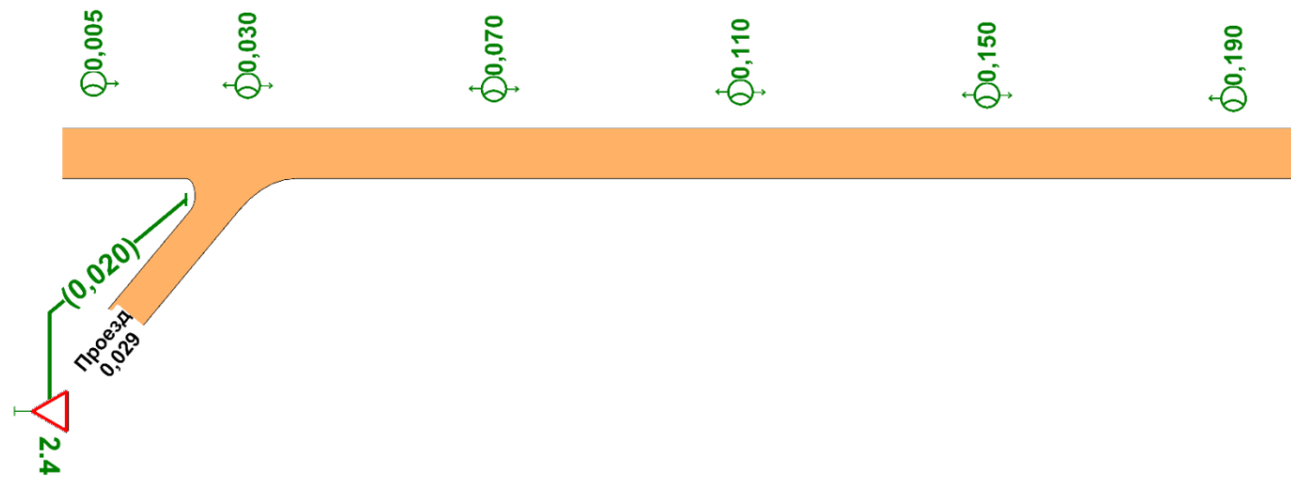
д. Киселевка (подъезд к д. №19)

СХЕМА АВТОДОРОГИ



Тротуары слева		
Ширина слева, м	Обочина	0,00
	Краевая полоса	0,00
	Проезжая часть	2,00 (шесть)
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине	
	На разделительной	
Дорожная разметка слева		
Элементы в плане		
Продольный профиль		
Видимость в обратном направлении		

Яжелдичское СП
д. Киселевка (подъезд к д. №19)
0,000-0,200



Видимость в прямом направлении		
Дорожная разметка справа		
Ширина справа, м	Разделительная (обочина) полоса	0,00
	Проезжая часть	2,00 (шесть)
	Краевая полоса	0,00
	Обочина	0,00
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной	
	На обочине	
Тротуары справа		

Ведомости

Ведомость размещения дорожных знаков

д. Киселевка (подъезд к д. №19)

Номер знака	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км,м	Состояние	Количество	Месторасположение
Знаки приоритета							
2.4	Уступите дорогу	II		0,020	Требуется	1	Справа
Итого установлено:		0					
Итого требуется:		1					
Итого перенести:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого:		1					
ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:		0					
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:		1					
ВСЕГО ПЕРЕНЕСТИ:		0					
ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:		0					
ВСЕГО:		1					

Ведомость размещения дорожных знаков

д. Киселевка (подъезд к д. №19)

№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	0,020	Справа	2.4	II	A900	0,35		Требуется	СКМ1.30	1	Монолитный 0,234
Итого								Установлено	0		
Итого								Требуется	1		
Итого								Перенести	0		
Итого								К демонтажу	0		
Итого								Все	1		

Итого по знакам

Номер	Типоразмер	Размер щитка, мм	Состояние	Количество, шт
2.4	II	A900	Требуется	1
Итого			Установлено	0
Итого			Требуется	1
Итого			Перенести	0
Итого			К демонтажу	0
Итого			Все	1

Итого по щиткам

Размер щитка, мм	Материал плёнки	Площадь щитка, м ²	Состояние	Количество, шт	Площадь общая, м ²
A900		0,35	Требуется	1	0,35
Итого			Установлено	0	0,00
			Требуется	1	0,35
			К демонтажу	0	0,00
			Все	1	0,35

Итого по стойкам

Марка	Материал	Диаметр, мм	Длина, п.м.	Состояние	Количество, шт	Длина общая, п.м.
СКМ1.30	Металл	40,	3,00	Проектируемый	1	3,00
Итого				Установлено	0	0,00
				Требуется	1	3,00
				К демонтажу	0	0,00
				Все	1	3,00

Итого по фундаменту

Вид	Марка	Объём бетона, м ³	Состояние	Количество, шт	Объём бетона общий, м ³
Монолитный		0,234	Проектируемый	1	0,234
Итого			Установлено	0	0,000
			Требуется	1	0,234
			К демонтажу	0	0,000
			Все	1	0,234

Ведомость размещения искусственного освещения

д. Киселевка (подъезд к д. №19)

№п/п	Начало участка, км,м	Конец участка, км,м	Объект установки	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м	Состояние	Расположение
1	0,005	0,190		6/6	185	Требуется	Левая кромка

Итого по дороге

Итого		
Состояние	Опор / светильников, шт	Протяжённость, м
Требуется	6/6	185