

Общество с ограниченной ответственностью
«ДОРПЛАСТПРОЕКТ»

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДЕНО

«__» _____ 20__ г.

«__» _____ 20__ г.

**Село Луговое, д. Солоновка
Таврического района Омской области**

Проект организации дорожного движения
на период эксплуатации объекта

Проект № 20-21-ОДД

Директор: _____ Мещеряков Д.С

Главный инженер проекта: _____ Зарубин А.Н

2021г.

20-21-ОДД

Лист

1

Содержание

Обозначения	Наименование	Номер страницы
-	Титульный лист	
20-21- ОДД.ПЗ	Пояснительная записка	4-7
20-21-ОДД	Ситуационный план	8
20-21-ОДД	Конструкция дорожной одежды	9
20-21-ОДД	Искусственная неровность. Поперечный профиль и разметка	10
20-21-ОДД	Условные обозначения	11
20-21-ОДД	Карта Села	12
20-21-ОДД	Схема организации дорожного движения	13-18
20-21-ОДД	Ведомость размещения дорожных знаков	19-26
20-21-ОДД	Ведомость горизонтальной дорожной разметки	27
20-21-ОДД	Ведомость размещения пешеходного ограждения	28
20-21-ОДД	Ведомость размещения пешеходных переходов	29
20-21-ОДД	Ведомость размещения светофорных объектов	30
20-21-ОДД	Ведомость размещения искусственного освещения	31
20-21-ОДД	Ведомость размещения пешеходных дорожек	32
20-21-ОДД	Ведомость искусственных неровностей	33
-	Лист согласования проекта	

-	Техническое задание на проектирование	
-	Выписка и реестра челнов СРО	

Пояснительная записка

1. Основанием для выполнения проекта организации дорожного движения является обращение и договор № 15 заключенный между ООО «ДорПластПроект» и Администрацией Луговского сельского поселения Таврического муниципального района Омской области.

2. Проект организации дорожного движения (далее ПОДД) разработан на основании технического задания (ТЗ) Луговского сельского поселения Таврического района Омской области и ортофотоплана высокого разрешения

Сведения о характеристиках основных параметров дорожного движения (интенсивность дорожного движения, состав транспортных средств, средняя скорость движения ТС, плотность движения, пропускная способность дороги, задержка в движении транспортных средств) заказчиком не предоставлены, договором на разработку данного ПОДД и ТЗ сбор данных сведений не предусмотрен.

3. ПОДД выполнен в соответствии со следующими документами:

- Федеральный закон от 29.12.2017 №443 – ФЗ «Об организации Дорожного движения в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 10.12.1995 №196 – ФЗ «О безопасности дорожного движения» (с изменениями на 30 июля 2019 года);
- Федеральный закон от 08.11.2007 №257 – ФЗ «Об автомобильных дорогах и дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (с изменениями на 1 марта 2020 года)
- Федеральный закон от 06.10.2003 №131 – ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (ред. от 24.02.2020)
- ГОСТ Р 52290 – 2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования»;
- ГОСТ Р 52289 – 2019 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений, и направляющих пластин»;
- ГОСТ Р 51256 – 2018 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования»;
- ГОСТ Р 52605 – 2006 «Технические средства организации дорожного движения. Искусственные неровности. Общие технические требования»;

- Правила дорожного движения. Документации»;
 - ГОСТ Р 52766 – 2007 «Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования»;
 - ГОСТ Р 33128 – 2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Ограждения дорожные. Технические требования»;
 - ГОСТ 32948 – 2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Опоры дорожных знаков. Технические требования»;
 - ГОСТ 32945 – 2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Знаки дорожные. Технические требования»;
 - Приказ Министерства транспорта РФ от 30.07.2020 №274 «Об утверждении Правил подготовки документации по организации дорожного движения»;
 - СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» Актуализированная редакция СНиП 2.07.01 – 89* (утв. приказом Министерства регионального развития Российской Федерации (Минрегион России) от 28 декабря 2010 г. №820);
 - СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» Актуализированная редакция СНиП 2.07.01 – 89* (утв. приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 30 декабря 2016 г. №1034/пр);
 - СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение». Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*
 - Региональные нормативы градостроительства проектирования по Омской области (утв. приказом Министерства строительства, транспорта и дорожного хозяйства Омской области от 08 июля 2019 г. №1-п)
- Оформление проектной документации выполнено согласно требованиям:
- ГОСТ Р 21.1101 – 2013 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации»;
 - ГОСТ 2.105 – 95 «Единая система конструкторской документации. Общие требования к текстовым документам».

4. Предполагается два этапа проектирования.

Данный проект организации дорожного движения выполнен для первого этапа, который включает в себя первоочередные мероприятия в области организации и безопасности дорожного движения, такие как обустройство автомобильных дорог вдоль детских учреждений, обозначение населенного пункта дорожными знаками, выделение приоритета на перекрестках основных улиц.

При наличии финансирования и выполнения генерального плана на перспективу развития поселения выполняется 2 этап проектирования, который включает в себя следующие мероприятия, такие как строительство тротуаров, освещение улиц, размещение парковок общего пользования у объектов притяжения, асфальтирование проезжей части.

5. ПОДД выполняется для Села Лугового, д. Солоновка, Таврического муниципального района Омской области.

На Основании исходных данных объекта произведен выбор технических средств регулирования движения и разработаны схемы организации дорожного движения для дорог Села Луговое, д. Солоновка Таврического муниципального района Омской области.

Элементы обустройства организации дорожного движения, которые отображены на схемах, внесены в ведомости.

Улицы Села Лугового, д. Солоновка преимущественно асфальтированные с различной шириной дорожного покрытия. Перечень улиц указан в техническом задании на проектирование.

Школа и детский сад в селе Луговое находятся по адресу ул. Митрофанова 13А и ул. Юбилейная 1Б. Пешеходный переход организован через ул. Ленина напротив входа в детские учреждения. Где проектом предусмотрены искусственные неровности с обозначением соответствующими знаками и разметкой, а также ограничивающее пешеходное ограждение и светофор Т.7.

Детских учреждений в д. Солоновка нет. Учащиеся добираются в учебные учреждения на школьном транспорте, который доставляет их непосредственно на территорию детского учреждения в с. Луговое.

В соответствии с ГОСТ Р52605 – 2006 «Технические средства организации дорожного движения. Искусственные неровности. Общие технические требования» п.6.7 в местах устройства искусственных неровностей проектов предусмотрено искусственное освещение с уровнем освещенности не менее 10лк.

Остановка общественного транспорта в с. Луговое не предусмотрена. Учащиеся добираются в учебные учреждения на школьном автобусе, который доставляет их непосредственно на территории детских учреждений в с. Луговое.

На перекрестках улиц запроектирована установка знаков приоритета, исходя из данных, предоставленных заказчиком.

Знаки дорожные изготовить по ГОСТ 32945 – 2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Знаки дорожные. Технические требования».

Опоры дорожных знаков изготовить по ГОСТ 32948 – 2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Опоры дорожных знаков. Технические требования».

Дорожные ограждения изготовить по ГОСТ 33128 – 2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Ограждения дорожные. Технические требования».

Дорожную разметку нанести согласно ГОСТ Р 51256 – 2018 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования» и ГОСТ 32953 – 2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Разметка дорожная. Технические требования».

6. Проект организации дорожного движения выполнен в масштабе 1:500.

7. В результате анализа информации о ДТП на улично-дорожной сети дорог Села Луговое, д. Солоновка мест концентрации ДТП по итогам 2020г. нет.

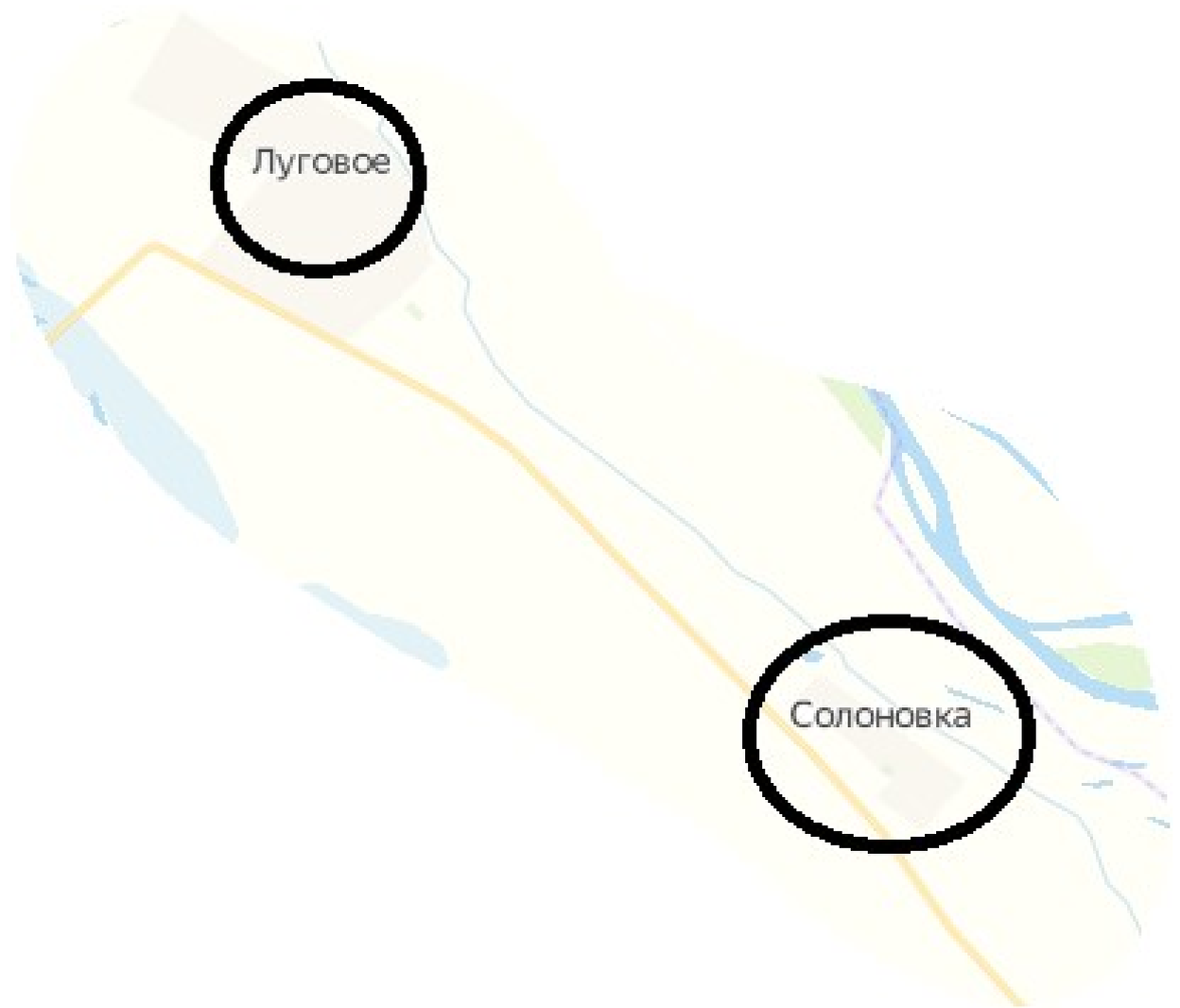
8. Обустройство проезжей части и тротуаров выполнить согласно проекта организации дорожного движения согласованного в УГИБДД УМВД России по Омской области

9. На схеме организации дорожного движения даны места установки дорожных знаков, их привязка и ширина проездов.

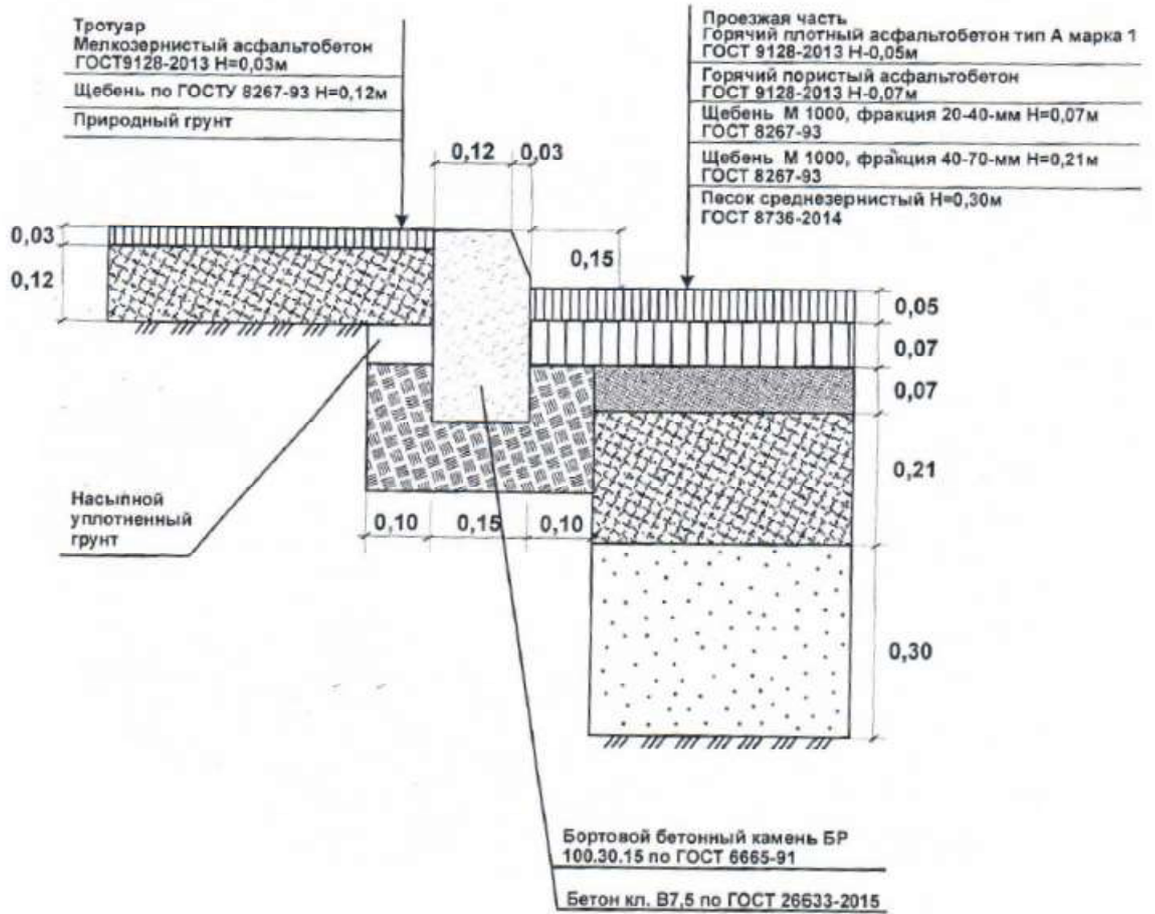
10. Проектная документация разработана в соответствии с техническими регламентами, устанавливающие требования по обеспечению безопасности эксплуатации здания и безопасного использования прилегающей территории и с соблюдением технических условий.

11. Содержание и обслуживание технических средств организации дорожного движения, включенных в зону ответственности, выполняется за счет средств владельца автомобильных дорог сельского поселения.

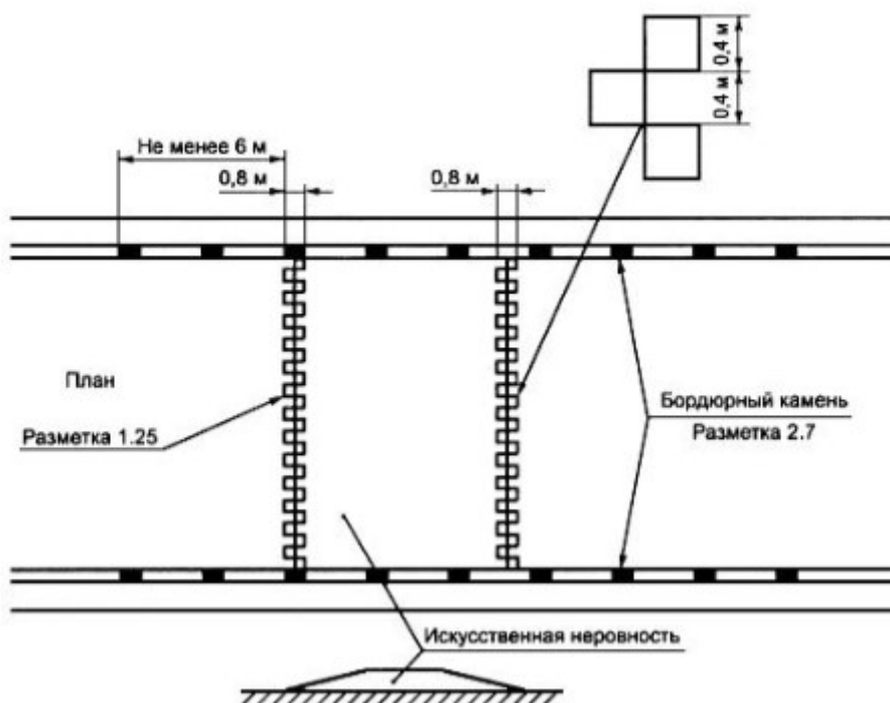
Ситуационный план



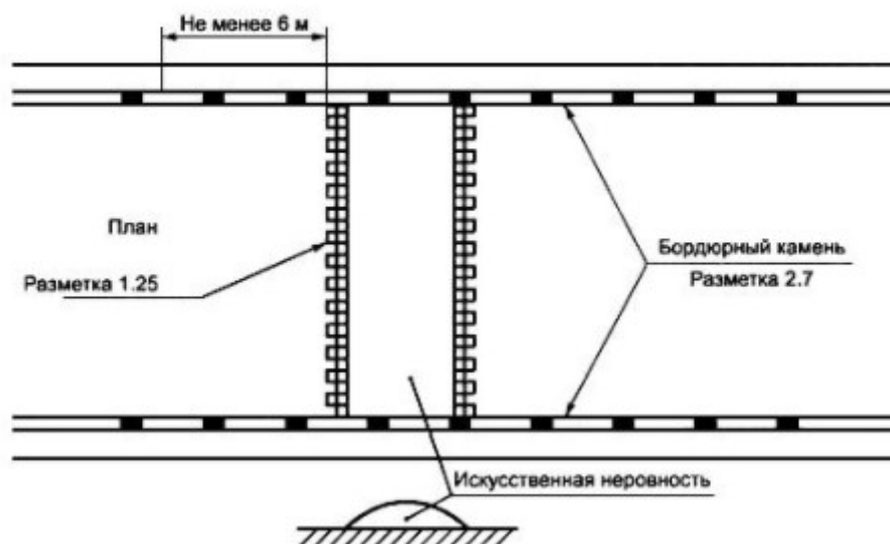
Конструкция дорожной одежды



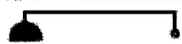
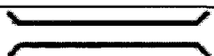
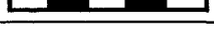
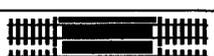
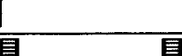
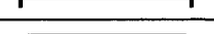
Искусственная неровность. Поперечный профиль и разметка.



а - монолитная конструкция



Условные обозначения

Обозначение	Наименование
	знаки, устанавливаемые сбоку от проезжей части
	знаки, устанавливаемые над проезжей частью
	светофор транспортный на прямой опоре
	светофор транспортный на растяжке
	светофор транспортный на консольной опоре
	светофор пешеходный на прямой опоре
	дорожное ограждение металлическое
	начальные и конечные участки металлического дорожного ограждения
	дорожное ограждение железобетонное
	пешеходное ограждение
	мост, путепровод
	водопропускная труба
	направляющие устройства (сигнальные столбики)
	дорожное ограждение тросовое
	опора освещения с одиночным светильником
	опора освещения с двойным светильником
	бордюр
	однопутная железная дорога
	многопутная железная дорога
	шлагбаум
	надземный пешеходный переход
	подземный пешеходный переход
	пешеходная дорога
	искусственная дорожная неровность
	кабель, прокладываемый по воздуху
	кабель, прокладываемый под землей

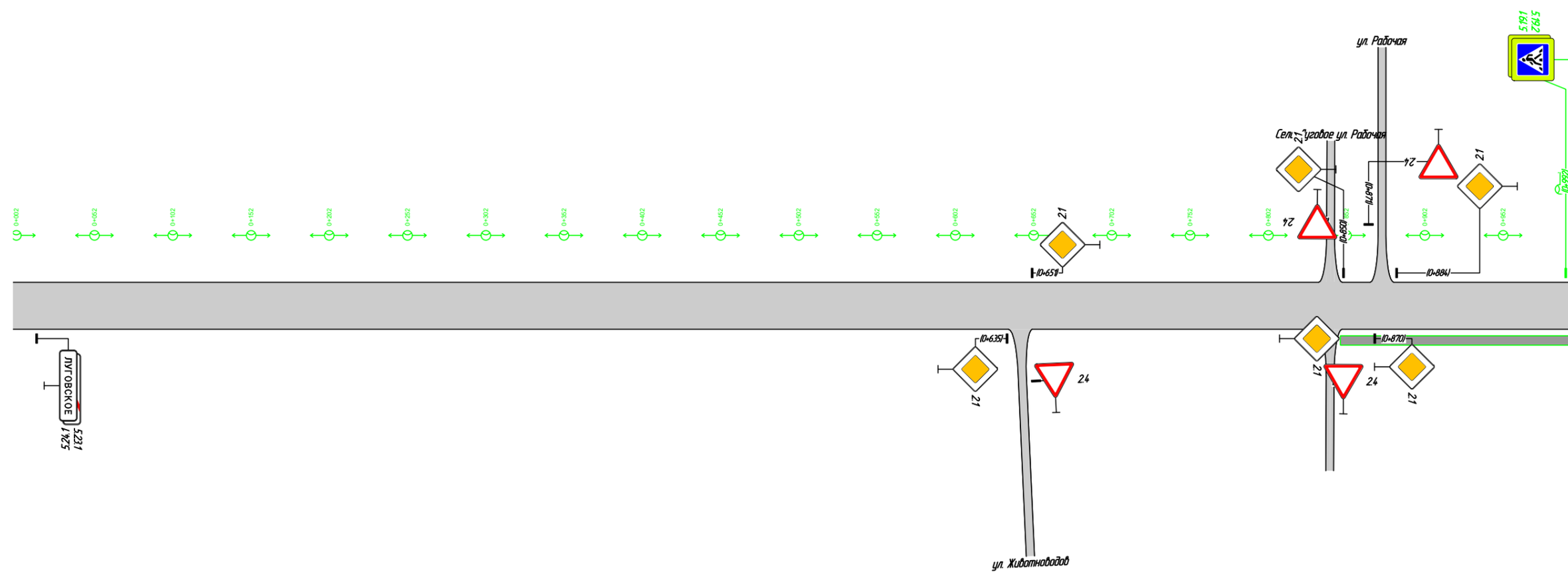
Примечание: ТСОДД и элементы обустройства дороги, которые требуется установить дополнительно, обозначаются зеленым цветом

Карта села Луговое



Откосы слева	
Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине
	На разделительной
Дорожная разметка слева	
Элементы в плане	
Видимость в обратном направлении	

Село Луговое ул. Ленина
(ПК) 0+000-1+000

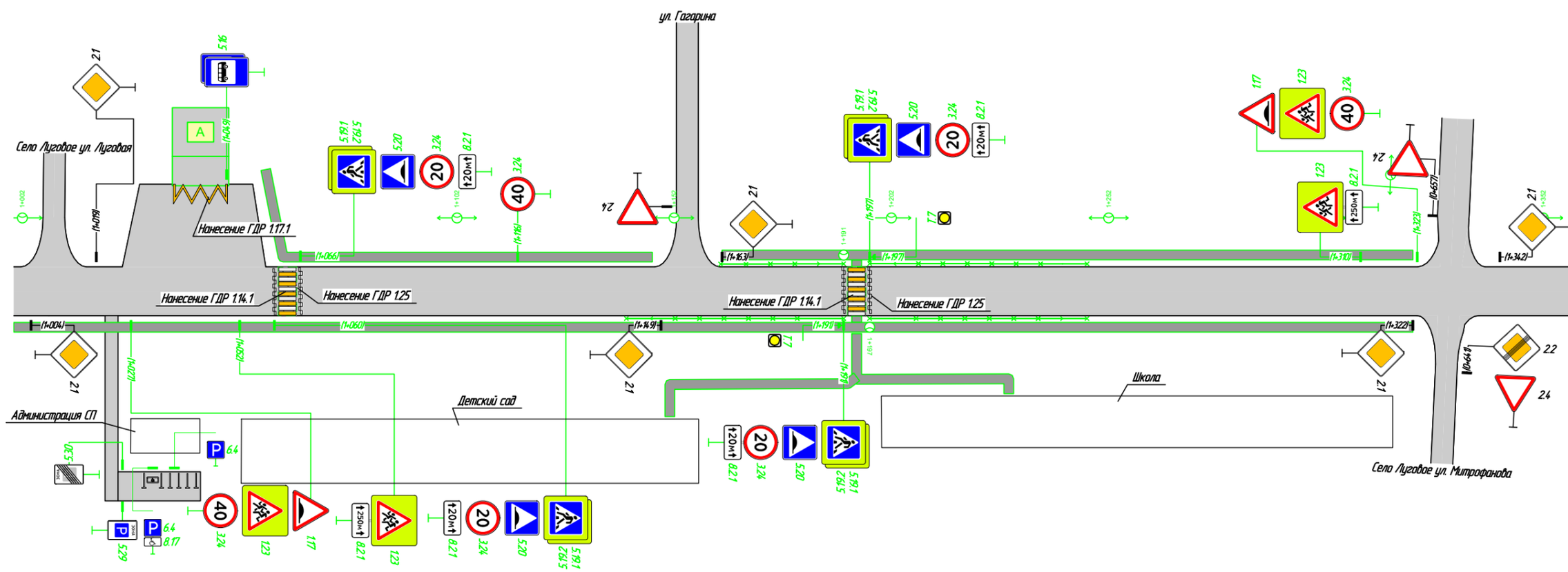


Видимость в прямом направлении	
Дорожная разметка справа	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной
	На обочине
Тротуары справа	0+848 - 1+000, (152 м), а/д, ш. 10 м
Откосы справа	

						20-21-ОДД			
						Село Луговое, деревня Солонька Луговоского сельского поселения Таврического района Омской области			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Организация дорожного движения	Стадия	Лист	Листов
									1
Н. Контроль		Гончаров Д.М				Проект организации дорожного движения и дорожной разметки	ООО "ПК "ДПП"		
Нач. Отдела		Гончаров Д.М							
Проверил		Мещеряков Д.С							
Разработал		Зарудин А.Н							

Откосы слева					
Тротуары слева		1+058 - 1+147, (89 м), а/д, ш 1,0 м		1+163 - 1+322, (159 м), а/д, ш 1,0 м	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине			Пеш. огр-е 1+163 - 1+191	Пеш. огр-е 1+197 - 1+247
	На разделительной				
Дорожная разметка слева	2-я от осевой	1171 1+035 - 1+049			
	1-я от осевой				
Элементы в плане					
Видимость в обратном направлении					

Село Луговое ул. Ленина
(ПК) 1+000-1+374

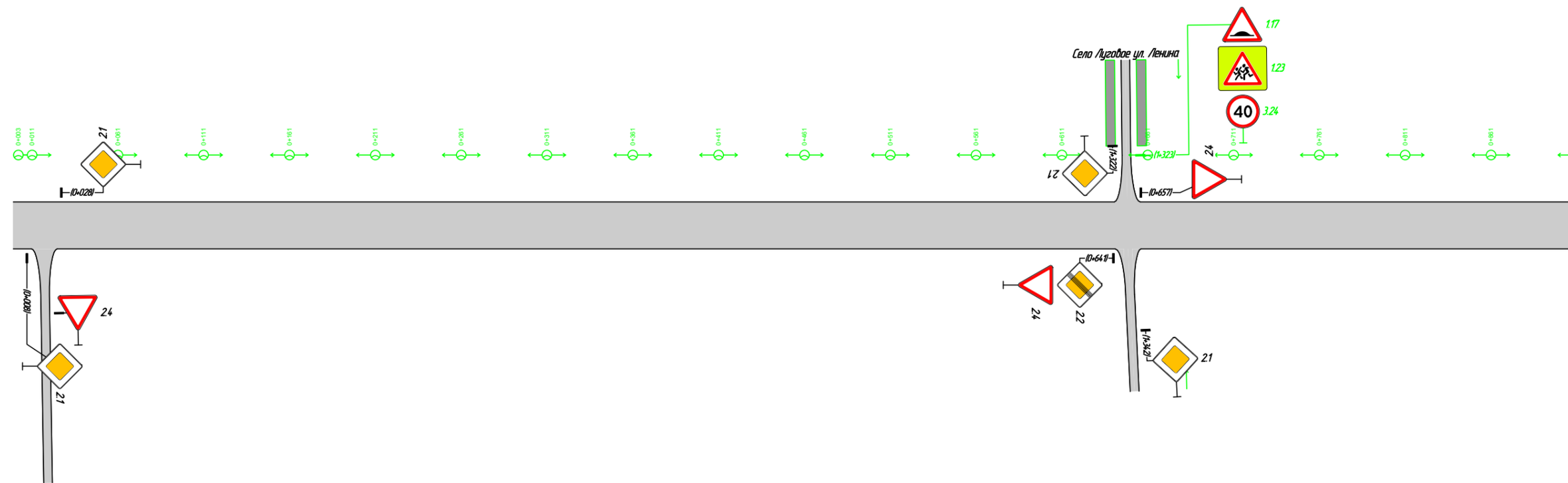


Видимость в прямом направлении					
Дорожная разметка справа					
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной			Пеш. огр-е 1+141 - 1+191	Пеш. огр-е 1+197 - 1+247
	На обочине				
Тротуары справа		1+000 - 1+322, 152,2 м/д, а/д, ш 1,0 м		1+194 - 1+229, 35 м, а/д, ш 1,0 м	
Откосы справа					

						20-21-ОДД			
						Село Луговое, деревня Солонька Луговоского сельского поселения Таврического района Омской области			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Организация дорожного движения	Стадия	Лист	Листов
									2
Н. Контроль		Гончаров Д.М				Проект организации дорожного движения и дорожной разметки	ООО "ПК "ДПГ"		
Нач. Отдела		Гончаров Д.М							
Проверил		Мещеряков Д.С							
Разработал		Зарудин А.Н							

Откосы слева	
Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине
	На разделительной
Дорожная разметка слева	
Элементы в плане	
Видимость в обратном направлении	

Село Луговое ул. Митрафанова
(ПК2) 0+000-0+912

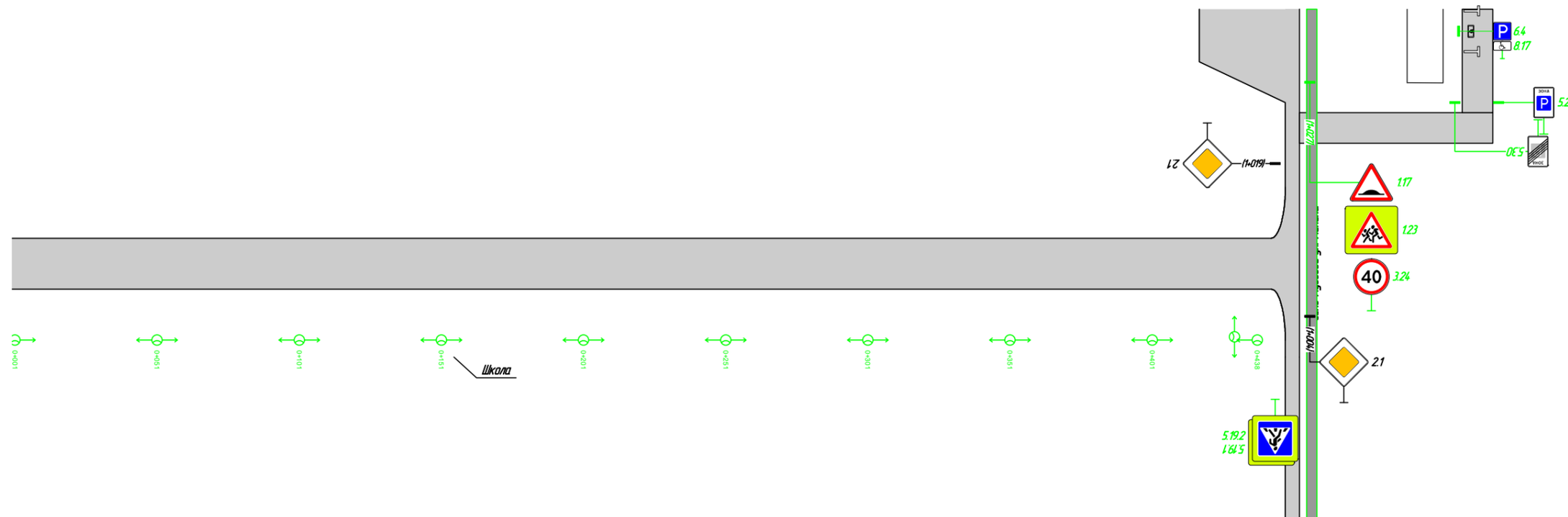


Видимость в прямом направлении	
Дорожная разметка справа	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной
	На обочине
Тротуары справа	
Откосы справа	

						20-21-ОДД			
						Село Луговое, деревня Солонька Луговоского сельского поселения Таврического района Омской области			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Организация дорожного движения	Стадия	Лист	Листов
									3
Н. Контроль		Гончаров Д.М				Проект организации дорожного движения и дорожной разметки	ООО "ПК "ДПП"		
Нач. Отдела		Гончаров Д.М							
Проверил		Мещеряков Д.С							
Разработал		Зарудин А.Н							

Откосы слева	
Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине
	На разделительной
Дорожная разметка слева	
Элементы в плане	
Видимость в обратном направлении	

Село Луговое ул. Луговая
(ПКЗ) 0+000-0+596

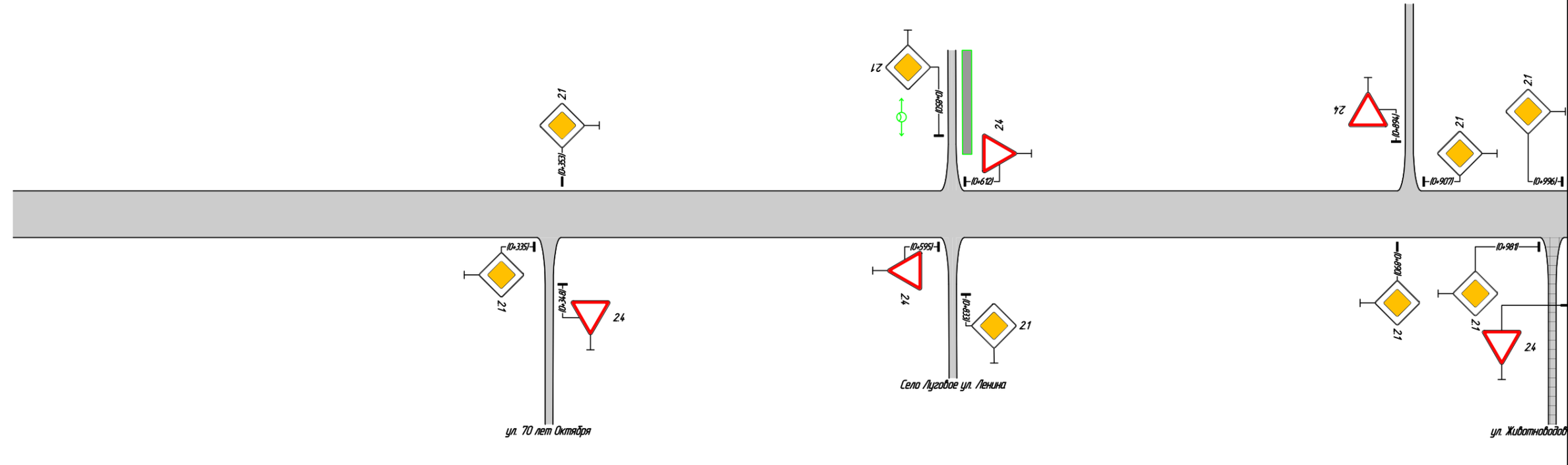


Видимость в прямом направлении	
Дорожная разметка справа	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной
	На обочине
Тротуары справа	
Откосы справа	

						20-21-ОДД			
						Село Луговое, деревня Солонька Луговоского сельского поселения Таврического района Омской области			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Организация дорожного движения	Стадия	Лист	Листов
									4
Н. Контроль				Гончаров Д.М.		Проект организации дорожного движения и дорожной разметки	ООО "ПК "ДПП"		
Нач. Отдела				Гончаров Д.М.					
Проверил				Мещеряков Д.С.					
Разработал				Зарудин А.Н.					

Откосы слева	
Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине
	На разделительной
Дорожная разметка слева	
Элементы в плане	
Видимость в обратном направлении	

Село Луговое ул. Рабочая (ПК5) 0+000-1+000



Видимость в прямом направлении	
Дорожная разметка справа	
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной
	На обочине
Тротуары справа	
Откосы справа	

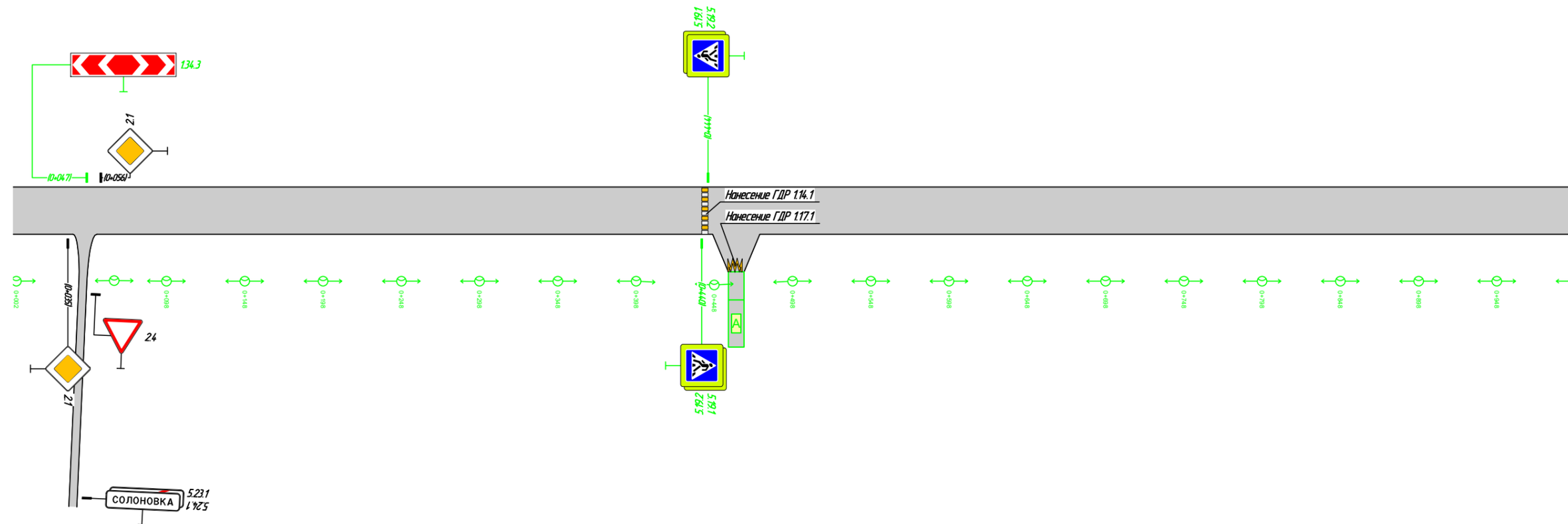
						20-21-ОДД			
						Село Луговое, деревня Солонька Луговоского сельского поселения Таврического района Омской области			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Организация дорожного движения	Стадия	Лист	Листов
									5
Н. Контроль		Гончаров Д.М				Проект организации дорожного движения и дорожной разметки	ООО "ПК "ДПГ"		
Нач. Отдела		Гончаров Д.М							
Проверил		Мещеряков Д.С							
Разработал		Зарудин А.Н							

Карта деревни Солоновка



Откосы слева	
Тротуары слева	
Дорожные ограждения и направляющие устройства слева	На обочине
	На разделительной
Дорожная разметка слева	
Элементы в плане	
Видимость в обратном направлении	

Деревня Солоновка ул. Береговая
(ПК4) 0+000-1+000



Видимость в прямом направлении	
Дорожная разметка справа	Осевая линия
	1-я от осевой
	2-я от осевой
Дорожные ограждения и направляющие устройства справа	На разделительной
	На обочине
Тротуары справа	
Откосы справа	

						20-21-ОДД			
						Село Луговое, деревня Солоновка Луговоского сельского поселения Таврического района Омской области			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Организация дорожного движения	Стадия	Лист	Листов
									6
						Проект организации дорожного движения и дорожной разметки	ООО "ПК "ДПП"		

Ведомость дорожных знаков

Село Луговое ул. Ленина

Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км+м	Установлено / требуется установить	Количество	Месторасположение
--------------------------------	--------------------	------------------	---	-------------	------------------------------------	------------	-------------------

Предупреждающие знаки

1.17	Искусственная неровность	II	-	1+027	Требуется	1	Справа
1.23	Дети	II	-	1+027	Требуется	1	Справа
1.23	Дети	II	-	1+052	Требуется	1	Справа
1.23	Дети	II	-	1+310	Требуется	1	Слева
1.17	Искусственная неровность	II	-	1+323	Требуется	1	Слева
1.23	Дети	II	-	1+323	Требуется	1	Слева
Итого установлено:						0	
Итого требуется:						6	
Итого к демонтажу:						0	
Итого:						6	

Знаки приоритета

2.1	Главная дорога	II	-	0+635	Установлено	1	Справа
2.4	Уступите дорогу	II	-	0+649	Установлено	1	Примыкание справа "ул. Животноводов" на 0+643
2.1	Главная дорога	II	-	0+651	Установлено	1	Слева
2.1	Главная дорога	II	-	0+830	Установлено	1	Справа
2.4	Уступите дорогу	II	-	0+838	Установлено	1	Примыкание слева на 0+842
2.4	Уступите дорогу	II	-	0+843	Установлено	1	Примыкание справа "ул. Рабочая " на 0+840
2.1	Главная дорога	II	-	0+850	Установлено	1	Слева
2.1	Главная дорога	II	-	0+870	Установлено	1	Справа

2.4	Уступите дорогу	II	-	0+871	Установлено	1	Примыкание слева "ул. Рабочая" на 0+875
2.1	Главная дорога	II	-	0+884	Установлено	1	Слева
2.1	Главная дорога	II	-	1+004	Установлено	1	Справа
2.1	Главная дорога	II	-	1+019	Установлено	1	Слева
2.1	Главная дорога	II	-	1+149	Установлено	1	Справа
2.4	Уступите дорогу	II	-	1+152	Установлено	1	Примыкание слева "ул. Гагарина" на 1+155
2.1	Главная дорога	II	-	1+163	Установлено	1	Слева
2.1	Главная дорога	II	-	1+322	Установлено	1	Справа
2.1	Главная дорога	II	-	1+342	Установлено	1	Слева
Итого установлено:						17	
Итого требуется:						0	
Итого к демонтажу:						0	
Итого:						17	

Запрещающие знаки

3.24	Ограничение максимальной скорости	II	-	1+027	Требуется	1	Справа
3.24	Ограничение максимальной скорости	II	-	1+191	Требуется	1	Справа
3.24	Ограничение максимальной скорости	II	-	1+197	Требуется	1	Слева
3.24	Ограничение максимальной скорости	II	-	1+323	Требуется	1	Слева
Итого установлено:						0	
Итого требуется:						4	
Итого к демонтажу:						0	
Итого:						4	

Знаки особых предписаний

5.23.1	Начало населённого пункта		0,58	0+015	Установлено	1	Справа
5.24.1	Конец населённого пункта		0,58	0+015	Установлено	1	Справа
5.29	Зона регулируемой стоянки	400 мм	-	1+025	Требуется	1	Справа
5.30	Конец зоны регулируемой стоянки	400 мм	-	1+025	Требуется	1	Справа

5.19.1	Пешеходный переход	II	-	1+191	Требуется	1	Справа
5.19.2	Пешеходный переход	II	-	1+191	Требуется	1	Справа
5.20	Искусственная неровность	II	-	1+191	Требуется	1	Справа
5.19.1	Пешеходный переход	II	-	1+197	Требуется	1	Слева
5.19.2	Пешеходный переход	II	-	1+197	Требуется	1	Слева
5.20	Искусственная неровность	II	-	1+197	Требуется	1	Слева
Итого установлено:		2					
Итого требуется:		8					
Итого к демонтажу:		0					
Итого:		10					

Информационные знаки

6.4	Парковка (парковочное место)	II	-	1+032	Требуется	1	Справа
6.4	Парковка (парковочное место)	II	-	1+037	Требуется	1	Справа
Итого установлено:		0					
Итого требуется:		2					
Итого к демонтажу:		0					
Итого:		2					

Знаки дополнительной информации (таблички)

8.17	Инвалиды	II	-	1+032	Требуется	1	Справа
8.2.1	Зона действия	II	-	1+052	Требуется	1	Справа
8.2.1	Зона действия	II	-	1+191	Требуется	1	Справа
8.2.1	Зона действия	II	-	1+197	Требуется	1	Слева
8.2.1	Зона действия	II	-	1+310	Требуется	1	Слева
Итого установлено:		0					
Итого требуется:		5					
Итого к демонтажу:		0					
Итого:		5					

ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:	19
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:	25
ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:	0
ВСЕГО:	44

Ведомость дорожных знаков

Село Луговое ул. Митрофанова

Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км+м	Установлено / требуется установить	Количество	Месторасположение
--------------------------------	--------------------	------------------	---	-------------	------------------------------------	------------	-------------------

Знаки приоритета

2.1	Главная дорога	II	-	0+008	Установлено	1	Справа
2.4	Уступите дорогу	II	-	0+022	Установлено	1	Примыкание справа на 0+018
2.1	Главная дорога	II	-	0+028	Установлено	1	Слева
2.2	Конец главной дороги	II	-	0+641	Установлено	1	Справа
2.4	Уступите дорогу	II	-	0+641	Установлено	1	Справа
2.4	Уступите дорогу	II	-	0+657	Установлено	1	Слева
Итого установлено:						6	
Итого требуется:						0	
Итого к демонтажу:						0	
Итого:						6	

ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:						6	
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:						0	
ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:						0	
ВСЕГО:						6	

Ведомость дорожных знаков

Село Луговое ул. Луговая

Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км+м	Установлено / требуется установить	Количество	Месторасположение
--------------------------------	--------------------	------------------	---	-------------	------------------------------------	------------	-------------------

Предупреждающие знаки

1.23	Дети	II	-	0+103	Требуется	1	Справа
1.23	Дети	II	-	0+126	Требуется	1	Справа
1.23	Дети	II	-	0+158	Требуется	1	Слева
1.23	Дети	II	-	0+183	Требуется	1	Слева
Итого установлено:						0	
Итого требуется:						4	
Итого к демонтажу:						0	
Итого:						4	

Знаки дополнительной информации (таблички)

8.2.1	Зона действия	II	-	0+126	Требуется	1	Справа
8.2.1	Зона действия	II	-	0+158	Требуется	1	Слева
Итого установлено:						0	
Итого требуется:						2	
Итого к демонтажу:						0	
Итого:						2	

ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:						0	
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:						6	
ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:						0	
ВСЕГО:						6	

Ведомость дорожных знаков

Деревня Солоновка ул. Береговая

Номер знака по ГОСТ 52290-2004	Наименование знака	Типоразмер знака	Площадь знаков, м ² (для знаков индивидуального проектирования)	Адрес, км+м	Установлено / требуется установить	Количество	Месторасположение
--------------------------------	--------------------	------------------	---	-------------	------------------------------------	------------	-------------------

Знаки приоритета

2.4	Уступите дорогу	II	-	0+035	Установлено	1	Справа
2.1	Главная дорога	II	-	0+042	Установлено	1	Примыкание слева на 0+047
2.1	Главная дорога	II	-	0+048	Установлено	1	Примыкание справа на 0+046
2.2	Конец главной дороги	II	-	0+056	Установлено	1	Слева
2.4	Уступите дорогу	II	-	0+056	Установлено	1	Слева
2.1	Главная дорога	II	-	0+376	Установлено	1	Справа
2.4	Уступите дорогу	II	-	0+388	Установлено	1	Примыкание справа на 0+385
2.1	Главная дорога	II	-	0+391	Установлено	1	Слева
Итого установлено:		8					
Итого требуется:		0					
Итого к демонтажу:		0					
Итого:		8					

Знаки особых предписаний

5.23.1	Начало населённого пункта		0,61	0+039	Установлено	1	Примыкание справа на 0+046
5.24.1	Конец населённого пункта		0,61	0+039	Установлено	1	Примыкание справа на 0+046

Итого установлено:	2
Итого требуется:	0
Итого к демонтажу:	0
Итого:	2

ВСЕГО УСТАНОВЛЕНО:	10
ВСЕГО ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:	0
ВСЕГО К ДЕМОНТАЖУ:	0
ВСЕГО:	10

Адресная ведомость горизонтальной дорожной разметки

Село Луговое ул. Ленина

№п/п	Начало, км+м	Конец, км+м	Расположение	Номер	Длина, м	Количество	Материал	Площадь, м ²			Состояние
								Бел.	Жёл.	Всего	
1	1+030	1+030	Край 1-й полосы справа	1.55.1	1,5		Краска	0,15		0,15	К нанесению
2	1+032	1+032	Край 1-й полосы справа	1.24.3		1	Краска	0,69		0,69	К нанесению
3	1+034	1+034	Край 1-й полосы справа	1.55.1	1,5		Краска	0,15		0,15	К нанесению
4	1+036	1+036	Край 1-й полосы справа	1.55.1	1,5		Краска	0,15		0,15	К нанесению
5	1+038	1+038	Край 1-й полосы справа	1.55.1	1,5		Краска	0,15		0,15	К нанесению
6	1+040	1+040	Край 1-й полосы справа	1.55.1	1,5		Краска	0,15		0,15	К нанесению
7	1+042	1+042	Край 1-й полосы справа	1.55.1	1,5		Краска	0,15		0,15	К нанесению
8	1+191	1+191	Край 1-й полосы справа	1.25	5		Краска	1,92		1,92	К нанесению
9	1+194	1+194	Край 1-й полосы справа	1.14.1	5		Краска	8,00	8,00	16,00	К нанесению
10	1+197	1+197	Край 1-й полосы справа	1.25	5		Краска	1,92		1,92	К нанесению
Итого к нанесению							Все	13,43	8,00	21,43	

Ведомость пешеходных ограждений

Село Луговое ул. Ленина

№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	1+141	1+191	49,8		49,8		Правая обочина	ОПО-1,10:2,00 ГОСТ -2010	1,10		Насыпь
2	1+163	1+191	28,6		28,6		Левая обочина	ОПО-1,10:2,00 ГОСТ -2010	1,10		Насыпь
3	1+197	1+247	50		50		Левая обочина	ОПО-1,10:2,00 ГОСТ -2010	1,10		Насыпь
4	1+197	1+247	50		50		Правая обочина	ОПУ-1,10:2,00 ГОСТ -2010	1,10		Насыпь
Итого:			178,4		178,4						

Ведомость пешеходных переходов

Село Луговое ул. Ленина

№п/п	Адрес, км+м	Вид перехода	Расположение перехода	Наличие пешеходных дорожек от места остановки общественного тр-та до пешеходных переходов
1	1+194	наземный	в одном уровне	
			количество	
Итого:	наземных в одном уровне		1	
	надземных в разных уровнях			
	подземных в разных уровнях			

Ведомость светофорных объектов

Село Луговое ул. Ленина

№п/п	Адрес, км+м	Объект	Количество светофоров на объекте		Год установки	Расположение
			транспортных	пешеходных		
1	1+194	пешеходный переход	2	0		
Итого:			2			

Ведомость искусственного освещения

Село Луговое ул. Ленина

№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	1+191	1+191		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Левая кромка
2	1+197	1+197		1/1	0	0/0	0	1/1	0	Правая кромка
Итого:				2/2				2/2		

Ведомость пешеходных дорожек, тротуаров

Село Луговое ул. Ленина

№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+848	1+322	Справа	1,0		Асфальтобетон	474		474
2	1+019	1+147	Слева	1,0		Асфальтобетон	128		128
3	1+151	1+194	Справа	1,0		Асфальтобетон	43		43
4	1+163	1+322	Слева	1,0		Асфальтобетон	159		159
5	1+194	1+229	Справа	1,0		Асфальтобетон	35		35
6	1+194	1+194	Справа	1,0		Асфальтобетон	0		0
7	1+194	1+194	Слева	1,0		Асфальтобетон	0		0
Итого:							839		839

Ведомость искусственных неровностей

Село Луговое ул. Ленина

№п/п	Адрес, км+м	Расположение	Конструкция	Размеры			Объём, м³	Состояние
				Длина, м	Ширина, м	Высота, м		
1	1+194	По всей ширине дороги	Монолитная	5,00	4,25	0,07	1,101	Требуется
	Установлено	0						
	Требуется	1						
	К демонтажу	0						

Лист согласования

Проект организации дорожного движения
на период эксплуатации объекта
дорог села Луговое, д. Солоновка
Таврического района Омской области

№ п/п	Организация, должность, ФИО	Решение	Примечание

**ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА ЧЛЕНОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ**

14.09.2020

(дата)

6120

(номер)

Ассоциация организаций, осуществляющих проектирование
энергетических объектов «ЭНЕРГОПРОЕКТ»

Ассоциация «ЭНЕРГОПРОЕКТ»

(полное и сокращенное наименование саморегулируемой организации)

Саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц,
осуществляющих подготовку проектной документации

(вид саморегулируемой организации)

108811, г. Москва, Киевское шоссе 22-й км (п. Московский), домовладение 4, строение 4,
блок Д, этаж 7, офис 710Д, www.sro-sep.ru, e-mail: info@sro-sep.ru

*(адрес места нахождения саморегулируемой организации, адрес официального сайта в информационно-
телекоммуникационной сети "Интернет", адрес электронной почты)*

СРО-П-068-02122009

(регистрационный номер записи в государственном реестре саморегулируемых организаций)

выдана Обществу с ограниченной ответственностью «Производственная компания «ДорПластПроект»

*(фамилия, имя (в случае, если имеется) отчество заявителя – физического лица
или полное наименование заявителя – юридического лица)*

Наименование	Сведения
1. Сведения о члене саморегулируемой организации:	
1.1. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование юридического лица или фамилия, имя, (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя	Общество с ограниченной ответственностью «Производственная компания «ДорПластПроект» (ООО «ПК «ДПП»)
1.2. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5503193510
1.3. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	1205500020505
1.4. Адрес места нахождения юридического лица	644043, Омская обл., г. Омск, ул. Кемеровская, д. 22, кв. 1
1.5. Место фактического осуществления деятельности <i>(только для индивидуального предпринимателя)</i>	—
2. Сведения о членстве индивидуально предпринимателя или юридического лица в саморегулируемой организации:	
2.1. Регистрационный номер члена в реестре членов саморегулируемой организации	720
2.2. Дата регистрации юридического лица или индивидуального предпринимателя в реестре членов саморегулируемой организации <i>(число, месяц, год)</i>	14.09.2020
2.3. Дата <i>(число, месяц, год)</i> и номер решения о приеме в члены саморегулируемой организации	14.09.2020, протокол № 315
2.4. Дата вступления в силу решения о приеме в члены саморегулируемой организации <i>(число, месяц, год)</i>	14.09.2020
2.5. Дата прекращения членства в саморегулируемой организации <i>(число, месяц, год)</i>	—
2.6. Основания прекращения членства в саморегулируемой организации	—
3. Сведения о наличии у члена саморегулируемой организации права выполнения работ:	
3.1. Дата, с которой член саморегулируемой организации имеет право выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации , строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации , по договорам строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса <i>(нужное выделить)</i> :	

1

Наименование		Сведения
в отношении объектов капитального строительства (кроме особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии)	в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)	в отношении объектов использования атомной энергии
14.09.2020		

3.2. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, **подготовку проектной документации**, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, и стоимости работ по одному договору, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд возмещения вреда (*нужное выделить*):

а) первый	V	до 25 млн. рублей (1-й уровень ответственности)
б) второй	—	до 50 млн. рублей (2-й уровень ответственности)
в) третий	—	до 300 млн. рублей (3-й уровень ответственности)
г) четвертый	—	300 млн. рублей и более (4-й уровень ответственности)
д) пятый*	—	
е) простой*	—	в случае если член саморегулируемой организации осуществляет только снос объекта капитального строительства, не связанный со строительством, реконструкцией объекта капитального строительства

*заполняется только для членов саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство

3.3. Сведения об уровне ответственности члена саморегулируемой организации по обязательствам по договору подряда на выполнение инженерных изысканий, **подготовку проектной документации**, по договору строительного подряда, по договору подряда на осуществление сноса, заключенным с использованием конкурентных способов заключения договоров, и предельному размеру обязательств по таким договорам, в соответствии с которым указанным членом внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств (*нужное выделить*):

а) первый	—	до 25 млн. рублей (1-й уровень ответственности)
б) второй	—	до 50 млн. рублей (2-й уровень ответственности)
в) третий	—	до 300 млн. рублей (3-й уровень ответственности)
г) четвертый	—	300 млн. рублей и более (4-й уровень ответственности)
д) пятый*	—	

*заполняется только для членов саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство

4. Сведения о приостановлении права выполнять инженерные изыскания, осуществлять подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства:

4.1. Дата, с которой приостановлено право выполнения работ (число, месяц, год)	_____
4.2. Срок, на который приостановлено право выполнения работ*	_____
*указываются сведения только в отношении действующей меры дисциплинарного воздействия	

Начальник Технического
отдела
(должность
уполномоченного лица)


(подпись)

А.С. Костюковский
(инициалы, фамилия)

