

"Утверждаю"  
Начальник ОИС  
ГУ "ГУДХОО"

В.А. Куликов

2021 года



"Утверждаю"  
Главный инженер  
ООО "Уралмост"

В.Ф. Алябьев

2021 года

"Утверждаю"  
Зам. начальника ПТО по ИССО  
ГУП "Оренбургремдорстрой"

Г.В. Фурман

2021 года

"Утверждаю"  
Главный инженер по дорожному строительству  
ООО "СУ-56"

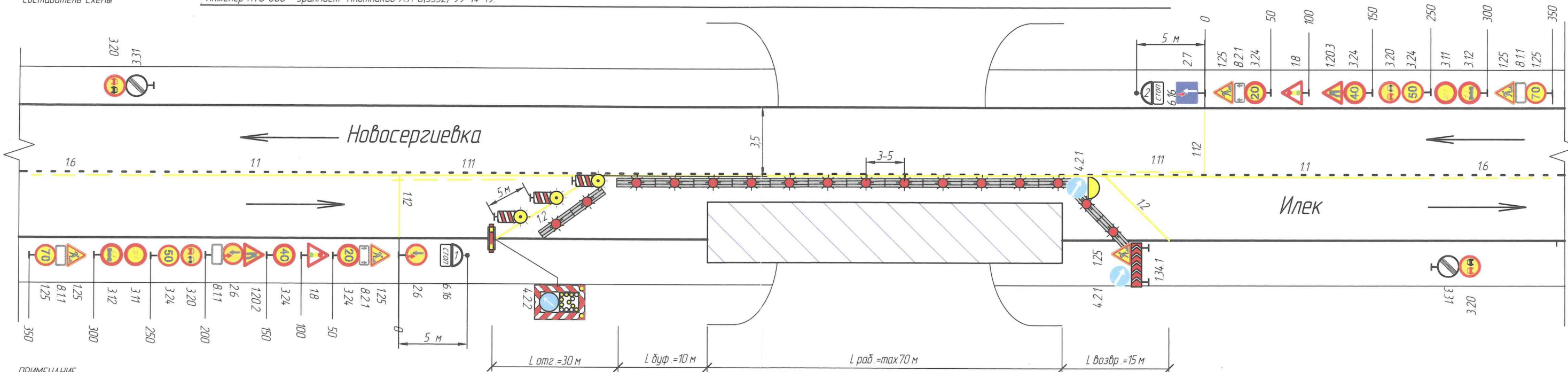
Ю.А. Кондрашин

2021 года



Схема организации дорожного движения и ограждения места производства  
дорожных работ, выполняемых на двухполосной дороге вне населенного пункта. На мосту.  
Пропуск транспортных средств встречных направлений по одной полосе с  
помощью светофора на участках : км 32+790-32+915.

Наименование организации : ООО "Уралмост"  
Наименование объекта : Ремонт моста ч/з реку Кинделя на км 32+853 а/д "Новосергиевка - Илек" в Новосергиевском районе Оренбургской области.  
Вид и характер работ : Долговременные работы. Ремонтные работы на мосту.  
Сроки исполнения работ :  
Ответственный за проведение работ :  
Составитель схемы : Инженер ПТО ООО "Уралмост" Платников А.А. 8(3532) 99-14-19



ПРИМЕЧАНИЕ:

- Перед началом производства работ, должностные лица проводящие работу, обязаны обеспечить расстановку дорожных знаков и ограждения места производства работ согласно схеме без полного обустройства мест производства работ знаками и ограждениями, производить работы и размещать дорожную технику ЗАПРЕЩАЕТСЯ
- Знаки 4.2.1 установить в светодиодном исполнении (импульсная стрелка). Стационарные дорожные знаки, противоречащие данной схеме закрыть пластиковым чехлом или демонтировать
- Временные дорожные знаки устанавливаются с учетом постоянной дислокации дорожных знаков. Временные дорожные знаки после окончания работ демонтировать, стационарные дорожные знаки расчехлить
- Схема разработана согласно ОДМ 218.6.019-2016, ГОСТ 58350-2019
- Дорожные знаки должны соответствовать ГОСТ Р 32945-2014, ГОСТ 52290-2004 и должны быть установлены по ГОСТ Р 52289-2019;
- Электропитание фонарей осуществлять с помощью автономных источников (дизель - генератора или аккумуляторов)
- Ответственный за проведение производства работ должен находиться на месте производства работ;
- Дорожные рабочие должны быть одеты в спецадежду оранжевого цвета со светоотражающими элементами;
- Типоразмер временных дорожных знаков - III, пленка дорожного знака - класс II Б по ГОСТ Р 32945-2014
- При производстве работ на противоположной стороне проезжей части схему читать зеркально

- Размеры на чертежах указаны в метрах
- Экземпляр схемы ОДД до начала работ должен быть передан ГИБДД
- Согласно ГОСТ 32948-2014 опоры временных дорожных знаков должны быть окрашены чередующимися горизонтальными полосами желтого и черного цвета шириной 0,20м, начиная от верха опоры.
- Расстояние на знаке 8.2.1 устанавливается в зависимости от протяженности зоны производства работ.

Условные обозначения:

- Буфер дорожный
- Фонарь вставной в сочетании с защитным блоком ФБС 24.4.6-Т
- Фонарь вставной в сочетании с направляющей пластиной
- Светофор
- Дорожные знаки
- Направление движения



7 - Светодиодная импульсная стрелка



8 - Заградительное устройство (барьер)



9 - Временная горизонтальная дорожная разметка



10 - Зона производства работ

Место установки	Номер светофора	Время цикла, секунды			
км 32+790	1	40	10	40	
		40	10	40	10

Инв. № подл.	Подпись и дата
Взам. инв. №	Инв. № дубл.
Подпись и дата	Подп. и дата