

"Утверждаю"
Главный инженер
ГУ "ГЧД/ОО"

В.А. Калабугин
2020 года

Схема №1
Организация движения и ограждения места дорожных работ с
устройством объездной дороги

"Утверждаю"
Начальник ПТО
ГУП "Оренбургремдорстрой"

А.Н. Матвеев
2020 года

Наименование организации: ГУП "Оренбургремдорстрой"

Наименование объекта: а/д Подъезд к п. Победа от а/д Грачевка-Александровка мост через р. Боровка на км 6+400

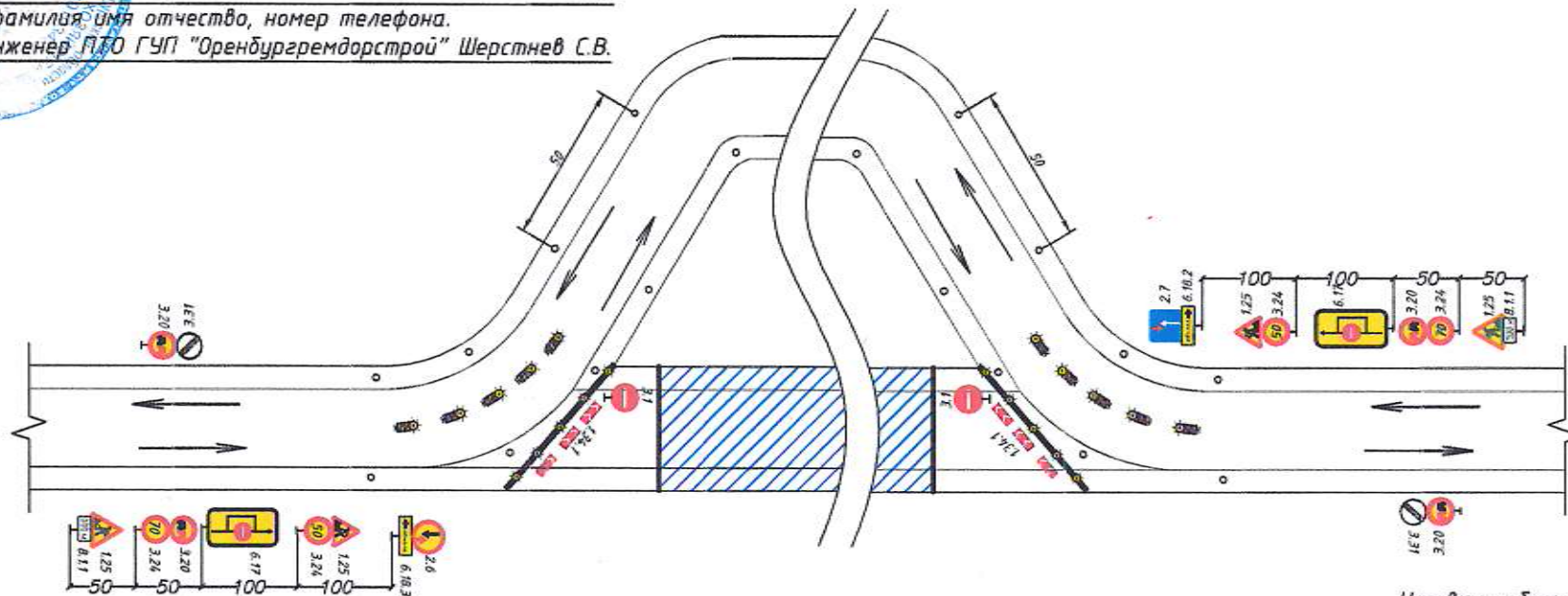
Вид и характер работ: долгосрочные работы

Сроки исполнения работ: с 30.10.2020г. по 31.12.2021 г.

Ответственный за проведение работ:

Должность, фамилия, имя, отчество, номер телефона.

Составитель схемы: инженер ПТО ГУП "Оренбургремдорстрой" Шерстнев С.В.
В (3532) 70-26-29



ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Перед началом производства работ, должностные лица проводящие работу, обязаны обеспечить расстановку дорожных знаков и ограждения места производства работ согласно схемы. Без полного обустройства мест производства работ знаками и ограждениями, производить работы и размещать дорожную технику ЗАПРЕЩАЕТСЯ.
2. Временные дорожные знаки устанавливаются с учетом постоянной дислокации дорожных знаков. Временные дорожные знаки после окончания работ демонтировать, стационарные дорожные знаки расчехлить.
3. Схема разработана согласно ОДМ 218.6.019-2016 ;
4. Дорожные знаки должны соответствовать ГОСТ Р 52290-2004 и должны быть установлены по ГОСТ Р 52289-2019;
5. Ответственный за проведение производства работ должен находиться на месте производства работ;
6. Дорожные рабочие должны быть одеты в спецодежду оранжевого цвета со светоотражающими элементами;
7. Типоразмер временных дорожных знаков - III, пленка дорожного знака тип МСВ IIБ по ГОСТ 32945-2014;
8. Размеры на чертежах указаны в метрах.
9. Расстояние на знаке 8.2.1 устанавливается в зависимости от протяженности зоны производства работ.
10. Экземпляр схемы ОДД до начала работ должен быть передан ГИБДД.

Условные обозначения:

- 1 - Блоки парапетного типа из полимерных материалов,
- 2 - Фонари подвесные(вставные),
- 3 - Зона производства дорожных работ,
- 4 - Направление движения транспортных средств,
- 6 - Дорожный разделитель
- 7 - Сигнальный столбик
- 8 - Дорожные знаки