

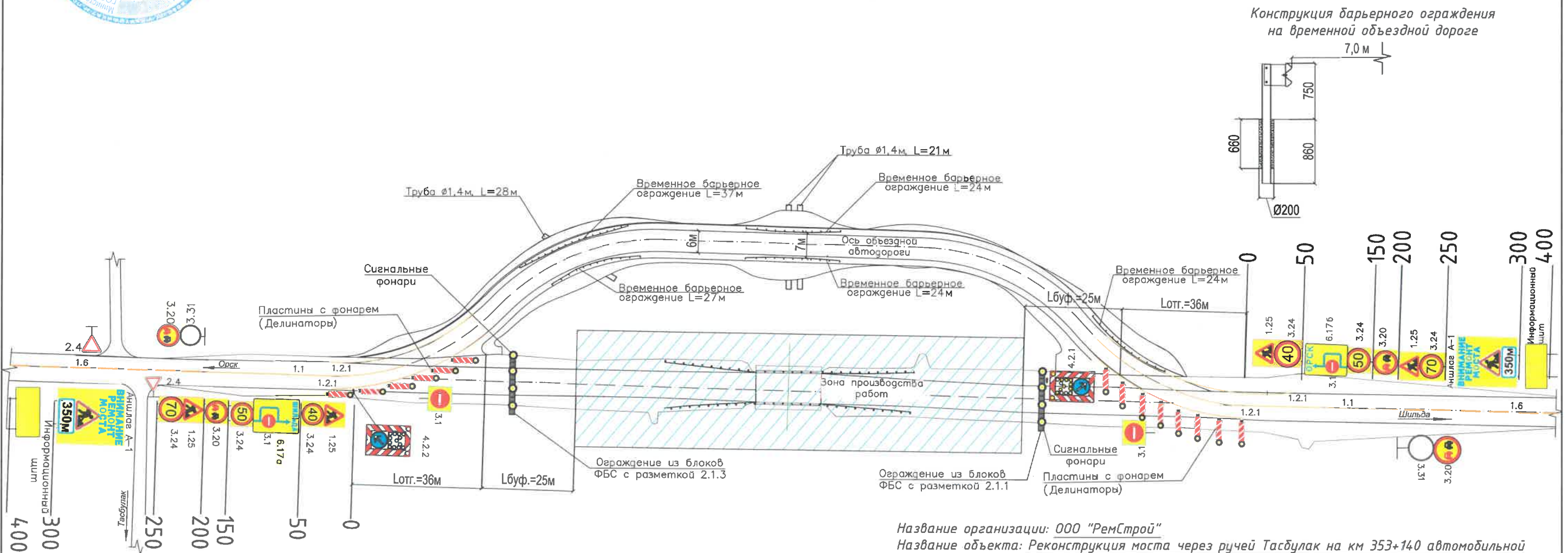
УТВЕРЖДАЮ:
Главный инженер
ГУГДХОО

В.А. Калабугин
2020г.

Схема организации дорожного движения на период выполнения работ по реконструкции моста через ручей Тасбулак на км 353+140 автомобильной дороги Оренбург - Орск - Шильда - граница Челябинской области в Новоорском районе Оренбургской области*

РАЗРАБОТАЛ:
Зам. директора по производству
ООО "РемСтрой"

А.С. Юренков
2020г.



Название организации: ООО "РемСтрой"
Название объекта: Реконструкция моста через ручей Тасбулак на км 353+140 автомобильной дороги Оренбург - Орск - Шильда - граница Челябинской области в Новоорском районе Оренбургской области*
Вид и характер работ: Реконструкция моста, долговременные работы
Сроки исполнения работ: сентябрь 2020г. - июнь 2021г.
Ответственный за проведение дорожных работ:
Прораб ООО "РемСтрой" Демьяненко В.В., тел.: 8(987)894-61-91
Ответственный за содержание схемы ОДД:
Зам. директора по производству ООО "РемСтрой" Юренков А.С., тел.: 8(987)796-47-77
Составитель схемы:
Инженер ООО "РемСтрой" Алиева М.Ю., тел. 8(905)886-63-99

- ПРИМЕЧАНИЕ:
1. 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.
 2. Знаки 4.2.1 и 4.2.2 установить в светодиодном исполнении (импульсная стрелка). Стационарные дорожные знаки, противоречащие данной схеме закрыть пластиковым чехлом.
 3. Временные дорожные знаки устанавливаются с учетом постоянной дислокации дорожных знаков. Временные дорожные знаки после окончания работ демонтировать, стационарные дорожные знаки расчехлить.
 4. Схема разработана согласно ОДМ 218.6.019-2016 ;
 5. Дорожные знаки должны соответствовать ГОСТ Р 52290-2004 и должны быть установлены по ГОСТ Р 52289-2019;
 6. Электропитание фонарей осуществлять с помощью автономных источников (дизель-генератора или аккумуляторов)
 7. Ответственный за проведение производства работ должен находиться на месте производства работ;
 8. Дорожные рабочие должны быть одеты в спецодежду оранжевого цвета со светоотражающими элементами;
 9. Типоразмер временных дорожных знаков -II, пленка дорожного знака тип Б по Р 52289-2019;
 10. Размеры на чертежах указаны в метрах.
 - 11.*-Соответствует км 53+140 автомобильной дороги Орск - Шильда - граница Челябинской области в Новоорском районе Оренбургской области.

