

Согласовано:

Главе администрации
Кузьмичевского сельского
поселения Городищенского
муниципального района
Волгоградской области

П.С. Борисенко
2023 г.



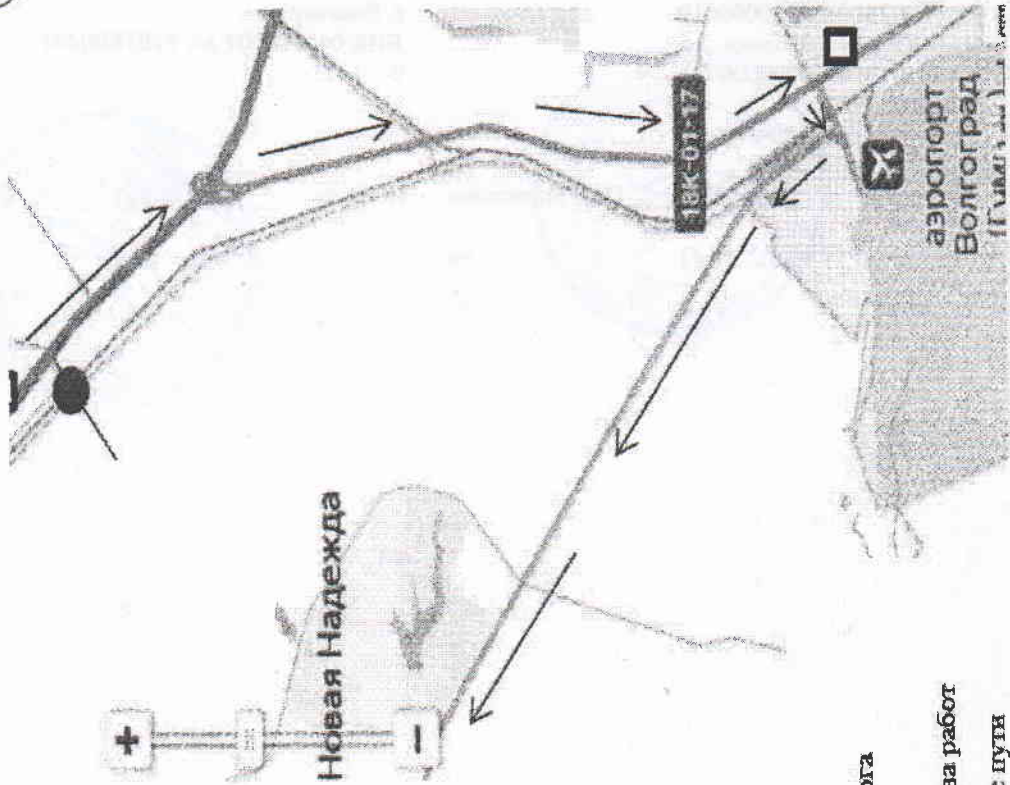
Схема

организации дорожного движения при производстве
работ на ж.д. переезде 1042 км пк 3 перегона
Котлубань - Гумрак на пересечении с автодорогой Р-22

Время производства работ:

04 октября 2023 г. с 08:00 до 16:00

05 октября 2023 г. с 08:00 до 16:00



Утверждаю:
И.о. начальника Волгоградской
дистанции пути

Княжков А.С.

" 28 " сентября 2023

Ответственный за производство работ:

Мастер дорожный

Баласаян А.Г.

тел 89377129213

Согласовано:

Главе администрации
Кузнецкого сельского
поселения Городищенского
муниципального района
Волгоградской области

Н.С. Борисенко
2023 г.



Схема

организации и ограждения места производства работ на ж.д. переезде 1042 км ПК 3 перегона

Котлубань - Гумрак на пересечении с автодорогой Р-22

Время производства работ:

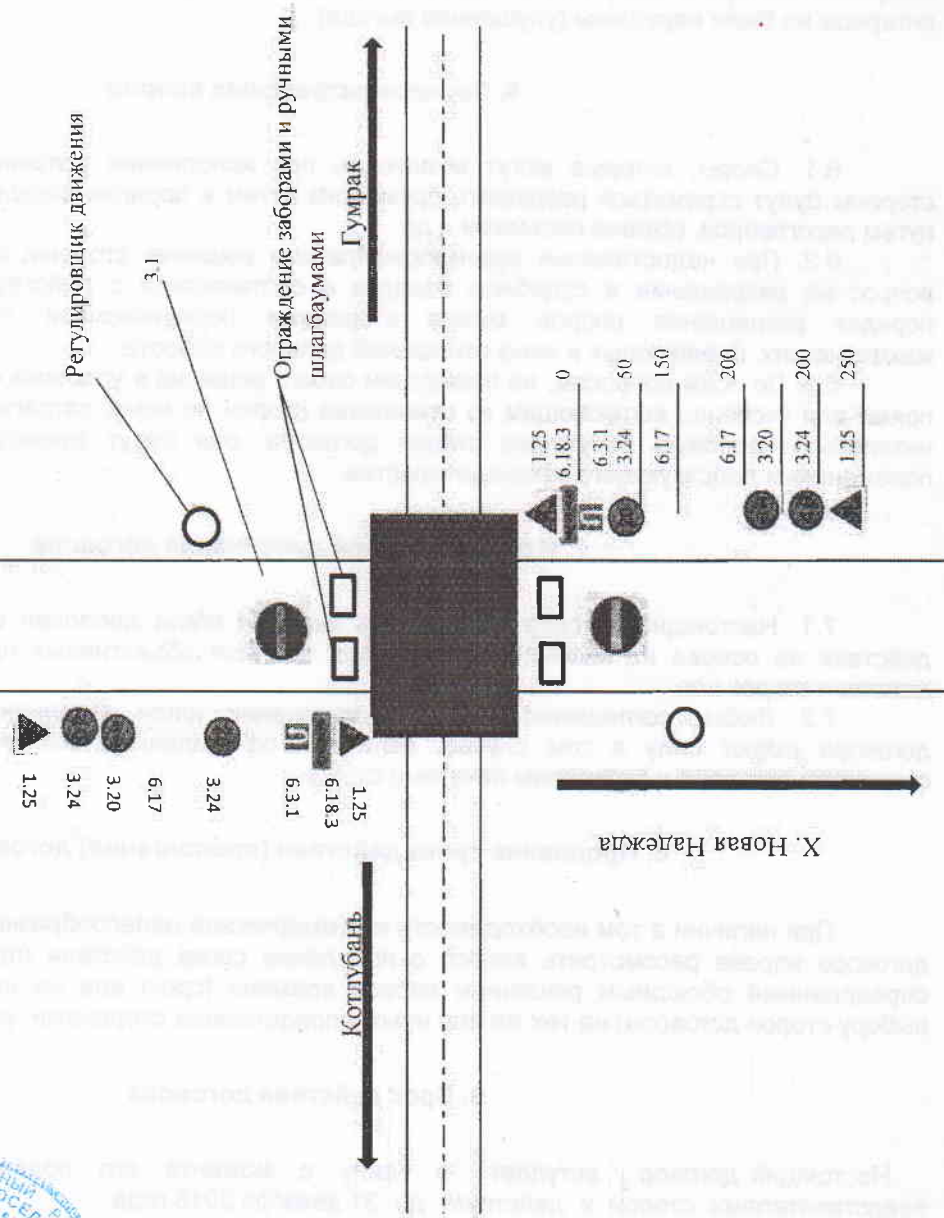
04 октября 2023 г. с 08:00 до 16:00

05 октября 2023 г. с 08:00 до 16:00

Утверждаю:

И.о. начальника Волгодонской дистанции пути
Клишков А.С.

" 28 " сентября 2023



Ответственный за производство работ:

Мастер дорожный
Баласаян А.Г.
тел 89377129213

Согласовано:

Глава администрации
Кузнецкого сельского поселения

П. С. Борисенко

2023



Схема

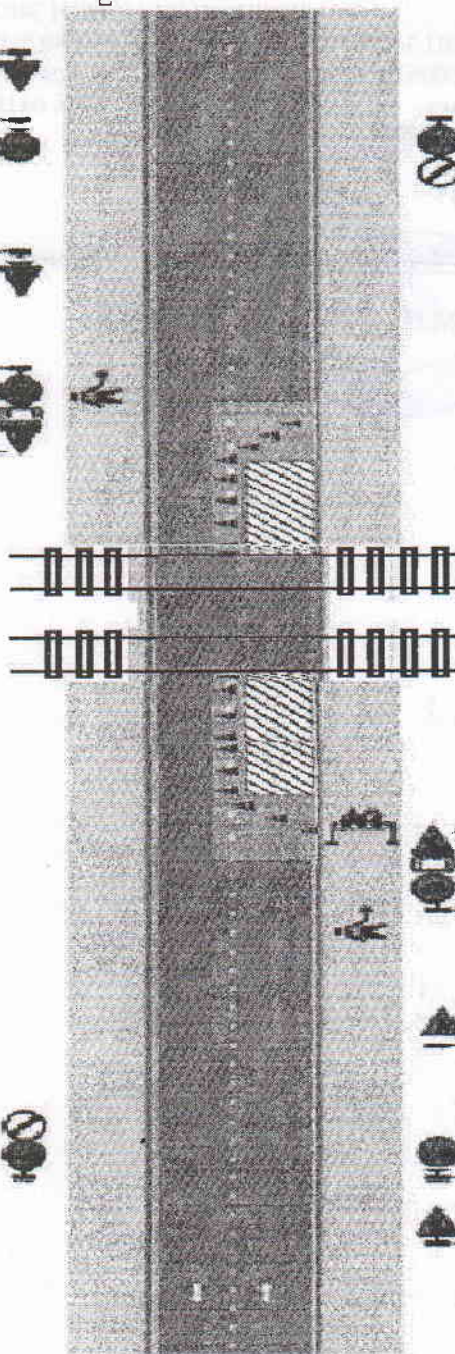
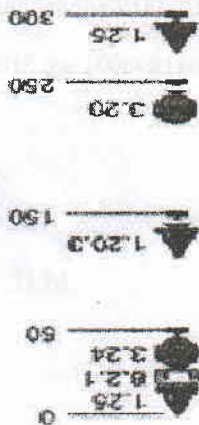
организации и ограждения места производства работ
на железнодорожном переезде 1042 км ПК 3
перегона Коллубань - Гумрак
Время производства работ: с 08:00 до 16:00 06.10.2023

Утверждаю:

И.о. начальника
Волгодонской дистанции пути:

А. С. КИЛЯКОВ

28.09.2023



Примечание: Название организации: Волгодонская дистанция пути
 Название объекта: железнодорожный переезд
 1042 км ПК 3 перегона Коллубань - Гумрак
 Вид и характер дорожных работ: ремонтные работы
 Сроки исполнения работ: 06.10.2023 г. с 08:00 до 16:00

Ответственный за проведение дорожных работ:
 ПД Баласаев А. Г.

Составитель схемы
 Должность: Инженер
 Фамилия: Сапкоз Ю. С.
 Телефон: 89377129221

1. Схема организации движения выполнена в соответствии с ГОСТ Р 58350-2019 «Дороги автомобильные общего пользования. Технические средства организации дорожного движения в местах производства работ. Технические требования. Правила применения».
2. Технические средства организации дорожного движения применены согласно ГОСТ Р 52289, размеры дорожных знаков по ГОСТ Р 52290.
3. Работы производятся в светлое время суток.