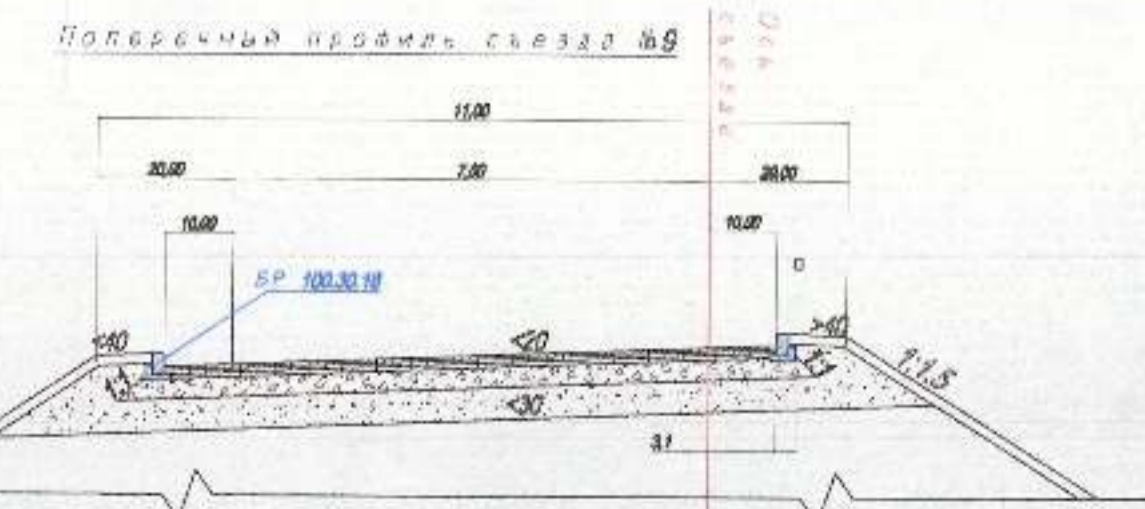
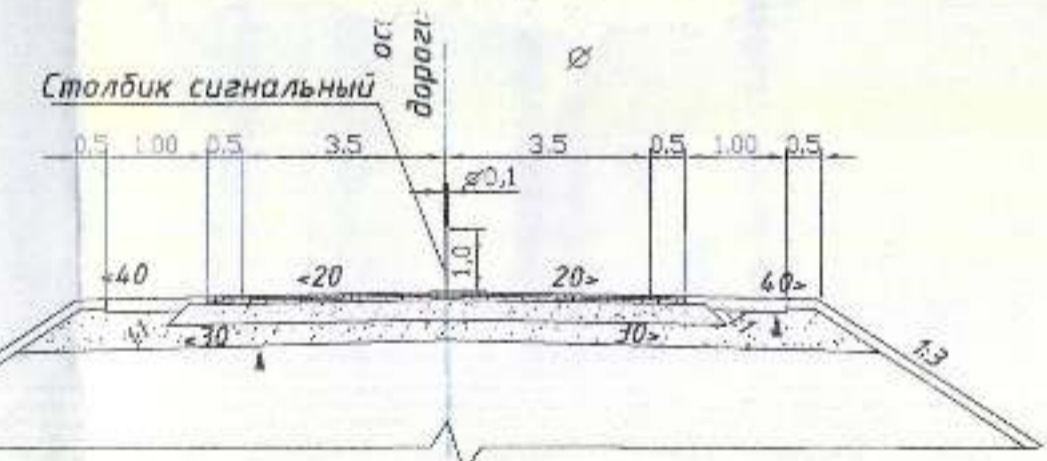


- Условные обозначения:
- Зона производства работ
 - Временные пешеходные дорожки
 - Блоки водоналивные заполненные балластом установленные в стык
 - Сигнальные фонари шаг 5м на подходе, 20м на прилегающих участках
 - Временная стойка со знаком
 - Существующие дорожные знаки по ГОСТ 52289-2004
 - Барьерное ограждение
 - Существующая дорожная разметка
 - Временная дорожная разметка
 - Щит производителя работ
 - Столбы сигнальные по ГОСТ 32843-2014



- Примечания:
1. Схема организации движения и ограждение места производства работ разработана на основании ОДМ 218.6.019-2016, ТР ТС 014/2011.
 2. Схема разработана согласно регламенту, утвержденному приказом ФКУ Упрдор «Северо-Запад» №96 от 10 мая 2017г.
 3. Дорожные знаки должны соответствовать ГОСТ Р 52290-2004 и быть установлены по ГОСТ Р 52289-2004 с учетом знаков постоянной и временной дислокации. Постоянные ТСОДД, кроме дорожной разметки, противоречащие временным должны быть зачехлены, а после завершения работ и снятия временных ТСОДД - расчехлены.
 4. Водоналивные ограждения устанавливаются в стык в стык.
 5. Применяются дорожные знаки 3-типа размера мал пленки Б.
 6. Ответственный за производство работ и данная схема должны находиться на участке.
 7. Дорожные рабочие должны быть одеты в спецодежду оранжевого цвета со светоотражающими элементами.
 8. В пениное время суток обеспечить подъезды и зону производства работ не менее 15 ЛК.
 9. Копия схемы предоставлять в ОГИБДД по Волховскому району Ленинградской области ОР №3 ДПС УГИБДД не менее чем за 7 суток.
 10. Режим работы в выходные и рабочие дни выбирать согласно требованиям ФКУ Упрдор «Северо-Запад».
 11. О начале работ сообщить, заблаговременно, в ОГИБДД по Волховскому р-ну Ленинградской области и ОР №3 ДПС УГИБДД.
 12. Ответственный за производство работ - начальник участка ООО «Техносфера» Брюханов Дмитрий Александрович, тел. +7-921-768-43-15
 13. Обеспечить пешеходные переходы нормативным уровнем освещения.

Заказчик	ФКУ «Упрдор Северо-Запад»
Организация выполняющая работы	ООО «Техносфера»
Наименование объекта и основания для производства работ	Проекты по реконструкции ремонтонепригодных мостов (строительство и реконструкция мостов и путепроводов). Реконструкция мостового перехода через реку Волхов на км 122+085 автомобильной дороги М-18 «Кола» - от Санкт-Петербурга через Петрозаводск, Мурманск, Печенгу до границы с Норвегией (международный автомобильный пункт пропуска «Борисоглебск») в Ленинградской области, ГК № 542/16/101047
Вид работ	Разборка сущ. дорожной одежды, устройство земляного полотна на примыкании
Сроки выполнения работ	
Составитель схем	Нач. отдела БДД Кожачкин С.В. тел. 8 921 599-38-36
Ответственный за производство работ	Нач. участка Брюханов Д.А. тел. 8 921- 768-43-15

112.13.101413-139-ТКР.ТСР.1.2-1					Реконструкция мостового перехода через реку Волхов на км 122+085 автомобильной дороги М-18 «Кола» - от Санкт-Петербурга через реку Волхов на Мурманск, Печенгу до границы с Норвегией (международный автомобильный пункт пропуска «Борисоглебск») в Ленинградской области			
Изм.	Волуч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Столбы	Лист	Листов
				Михеев	02.18			
				Маркозев	02.18			
Г.контр.	Подоба				02.18			
Н.контр.	Кирилюва				02.18			
Схема организации движения на время производства работ. Приложение 4							ООО «ГЕО-ПРОЕКТ» Санкт-Петербург	