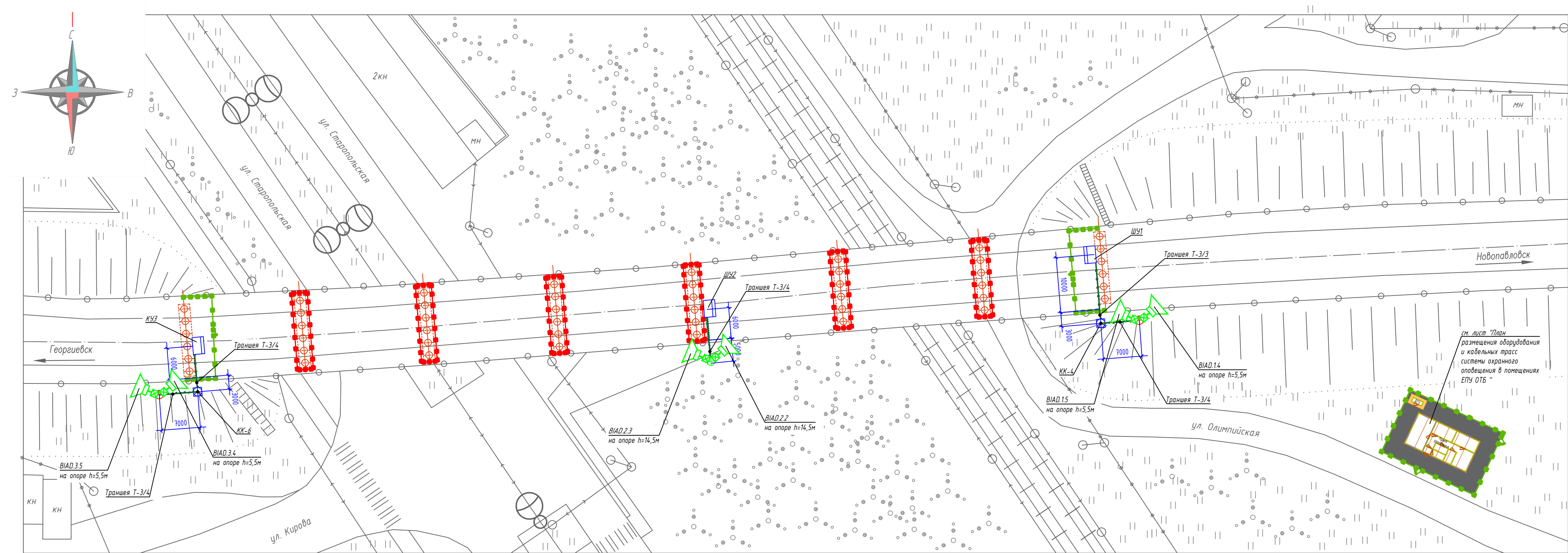


Согласовано					
Взам. инв. N					
Подпись и дата					
Инв. N подл.					



Условные обозначения

- ВИАД.2.1

- условное обозначение оконечного устройства (громкоговоритель);
 - порядковый номер оконечного устройства (громкоговоритель);
 - в пределах головного устройства подключения (контроллер);
 - порядковый номер головного устройства (контроллер);
 - условно-буквенное обозначение оконечного устройства (громкоговоритель);
- контроллер уличный (КУ);
- IP-громкоговоритель;
- проектируемая опора ОГКФ-7,0-ц
- проектируемая опора ОГКФ-16,0-ц
- проектируемый смотровой колодец
- кабельная трасса системы охранного оповещения (УТР) в лотке в подмостовом пространстве на подвесе
- кабельная трасса системы охранного оповещения (УТР) в коробе по устью
- кабельная трасса в трубе ПНД в траншеи Т-3/3, Т-3/4 совместно с кабелями СВН и ССОИ
- кабельная трасса системы охранного оповещения (УТР) трубе гибкой по конструкциям сооружения

- Примечание :
1. Кабельные трассы см. лист "Схемы устройства кабельных трасс".
 2. Траншеи от сооружения до смотровых колодцев и опор см. лист "Схемы устройства кабельных траншей".
 3. Смотровые колодцы см. лист "Схемы устройства смотровых колодцев".

						НИИОПБ-04/2025-ТБ-РД-ССО1		
						Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации на оснащение объектов транспортной инфраструктуры техническими средствами обеспечения транспортной безопасности, предусмотренных планами обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры		
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Путепровод через а/дорога, ж/д дорога на км 33+643 автомобильной дороги Георгиевск - Новопавловск (в границах Ставропольского края)	Стадия	Лист
Разработал	Павлов				06.25		Р	4
Проверил	Белоусов				06.25			
						План размещения оборудования и кабельных трасс системы связи и оповещения в надмостовом пространстве. М 1:500	 НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	
						Н.контроль ГИП	Белоусов Павлов	
						06.25	06.25	