

## ШВАБЕ SH.12G02-LG

Комплекс регистрации и обработки информации

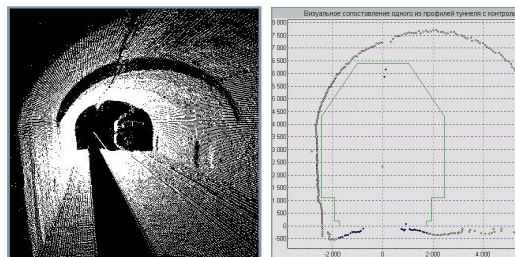


Оптико-механический блок с блоком предварительной обработки



### ЛАЗЕРНЫЙ КОМПЛЕКС ИЗМЕРЕНИЯ ГАБАРИТОВ ПРИБЛИЖЕНИЯ ОБЪЕКТОВ К ЖЕЛЕЗНЫМ ДОРОГАМ

Результаты измерения туннеля



#### Назначение:

Лазерный комплекс предназначен для измерения расстояний до объектов вокруг железнодорожного полотна, а также их регистрации и паспортизации.

#### Преимущества:

- Измерения проводятся в автоматическом режиме.
- Прибор существенно дешевле аналогов.

#### Технические характеристики:

Скорость движения вагона, км/ч .....	до 20
Частота кругового сканирования, Гц .....	30
Угловое разрешение, град .....	0,9
Диапазон измеряемых расстояний, м .....	2 - 6
Погрешность измерения расстояний в диапазоне от 2 до 6 м, % .....	0,25 - 0,5
Производитель .....	АО «НЦЛСК «Астрофизика»