

СВЕДЕНИЯ О ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИКАХ

Наименование	Устройства навигационные
Место установки	Возимое
Модель	Cruizer II w/ Helix Antenna, Envizio Pro II, MBA-6, WAAS/SBAS, Envizio Pro XL
Вид радиосвязи	GPS/ГЛОНАСС
Полоса частот приема	GPS L1 1575,42 МГц GPS L2 1227,60 МГц ГЛОНАСС L1 1602,5625-1611,5 МГц ГЛОНАСС L2 1246,4375-1254,3 МГц

Наименование	Базовая станция
Место установки	Стационарно
Модель	Slingshot modems GSM
Вид радиосвязи	GPS
Полоса частот приема	GPS L1 1575,42 МГц GPS L2 1227,60 МГц
Вид радиосвязи	Подвижная радиотелефонная связь стандартов GSM-900/1800
Полоса частот передачи	890-915 МГц, 1710-1785 МГц
Мощность	2 Вт (900 МГц) 1 Вт (1800 МГц)
Полоса частот приема	935-960 МГц, 1805-1880 МГц
Тип антенны	Всенаправленная
Коэффициент усиления	0 дБ

Наименование	GSM модем
Место установки	Возимое
Модель	Slingshot
Вид радиосвязи	GPS
Полоса частот приема	GPS L1 1575,42 МГц GPS L2 1227,60 МГц
Вид радиосвязи	Подвижная радиотелефонная связь стандартов GSM-900/1800
Полоса частот передачи	890-915 МГц, 1710-1785 МГц
Мощность	2 Вт (900 МГц) 1 Вт (1800 МГц)
Полоса частот приема	935-960 МГц, 1805-1880 МГц
Тип антенны	Всенаправленная
Коэффициент усиления	0 дБ