

**Приёмник ГНСС  
ГЛОНАСС/GPS  
NavCom ГАММА 10**



**ПАСПОРТ**

# 1 Основные сведения об изделии и технические данные

Приемник ГНСС ГЛОНАСС/GPS NavCom Gamma 10 (без дисплея) по техническим условиям НАДС.468137.022ТУ для использования в навигационных целях на судах внутреннего и внешнего плавания, в том числе смешанного плавания, скорость которых не превышает 130 км/ч.

Дата изготовления: «    » \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

Заводской номер: \_\_\_\_\_

Адрес изготовителя: 125599, г. Москва, МКАД 78км, д.14, корп.1

Официальный сайт: [www.navcom.ru](http://www.navcom.ru)

На приемник ГНСС ГЛОНАСС/GPS NavCom Gamma 10 получен сертификат

\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ г.

## 1.1 Основные технические характеристики изделия

1.1.1 Приемник ГНСС ГЛОНАСС/GPS NavCom Gamma 10 принимает сигналы ГНСС:

- L1 GPS, 1575,42 МГц;
- L1 ГЛОНАСС, 1597... 1606 МГц

1.1.2 В качестве навигационного приемника используется модуль ГЛОНАСС/GPS/GALILEO/COMPASS NV08C.

1.1.3 Питание током постоянного напряжения - 5...40 В.

1.1.4 Максимально потребляемый ток - не более 100 мА.

1.1.5 Рабочая температура - 40...+ 55°C.

1.1.6 Степень защиты - IP56.

1.1.7 Вес - не более 0,15 кг.

1.1.8 Габаритные размеры (диаметр и высота) составляют - 97мм х 60мм.

## 2 Комплектность

В комплект поставки входит:

- антенна;
- кабель питания и передачи данных длиной 15 м;
- руководство по эксплуатации;
- паспорт;
- упаковка изделия;
- кронштейн из нержавеющей стали (опция арт. 10873);
- стойка из нержавеющей стали (опция арт. 14483);
- стойка из нейлона (опция арт. 14484).

## 3 Ресурсы, сроки службы и хранения и гарантии изготовителя (поставщика)

3.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие заявленных технических характеристик в течении 1 года, считая со дня начала эксплуатации, но не более 1,5 лет с момента отправки его со склада готовой продукции предприятия-изготовителя, при условии соблюдения правил, изложенных в руководстве по эксплуатации.

3.2 Во время гарантийного срока предприятие-изготовитель обязуется устранять дефекты, допущенные по его вине, а также заменять продукцию с выявленными дефектами.

## 4 Свидетельство об упаковывании

Приёмник ГНСС ГЛОНАСС/GPS NavCom Gamma 10

№ \_\_\_\_\_  
заводской номер

упакован ООО «НавМарин» согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

\_\_\_\_\_ должность \_\_\_\_\_ личная подпись \_\_\_\_\_ расшифровка подписи  
\_\_\_\_\_ год, месяц, число

## 5 Свидетельство о приемке

Приёмник ГНСС ГЛОНАСС/GPS NavCom Gamma 10

№ \_\_\_\_\_  
заводской номер

изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

МП \_\_\_\_\_ личная подпись \_\_\_\_\_ расшифровка подписи

\_\_\_\_\_ год, месяц, число

## 6 Сведения об утилизации

По истечении срока службы изделие подлежит утилизации в специализированных организациях в соответствии с законодательством РФ. Сжигание изделия категорически запрещается ввиду образования при горении токсичных веществ.

## 7 Особые отметки

Цена приемника ГНСС ГЛОНАСС/GPS NavCom Gamma 10 договорная.

## 8 Сведения о цене и условиях приобретения изделия

8.1 Сведения о рекламации необходимо отправлять по адресу:

125445, г. Москва, а/я 84

Тел. +7 (495) 445-22-26

8.2 В акте рекламации необходимо указать:

- дату обнаружения дефекта;
- характер и предполагаемую причину дефекта;
- дату ввода радиостанции в эксплуатацию;
- наработку (в часах) до момента обнаружения дефекта.

