

ГНСС-Р

СТАНЦИЯ РЕГИСТРАЦИИ НАВИГАЦИОННЫХ СИГНАЛОВ ГЛОНАСС / GPS / SBAS

Станция регистрации сигналов ГНСС разработки и производства “ННК Консалтинг” предназначена для регистрации, визуализации и контроля, а также долгосрочного хранения и выгрузки параметров созвездий ГНСС.

Станция в непрерывном режиме регистрирует данные всех видимых спутников и оповещает о критических отклонениях по каждому из контролируемых созвездий.



Многосозвездный режим

ГЛОНАСС L1, GPS L1, SDKM (СДКМ) L1
Опционально (под заказ):
Galileo, BeiDou, WAAS, EGNOS, MSAS

Полное резервирование

Активный резерв и ЗИП в комплекте.

Соответствие ФАП и ICAO

Российские и международные требования к авиационной технике.

Сертификация ФАВТ

Сертификат Типа № ФАВТ-РТОП-050.

Технические Характеристики

Производительность

Каналы	184
Созвездия	ГЛОНАСС L1 CT (1602 МГц) GPS L1 C/A (1575.42 МГц) WAAS, EGNOS, MSAS, SDCM (СДКМ) L1
Опционально	Galileo, BeiDou WAAS, EGNOS, MSAS

Время Старта не более 2 мин

Функциональность

Хранение	от 30 до 365 * дней <i>* без ограничений для выбранного диапазона</i>
Доступ	удаленный терминал
Выгрузка	Microsoft Excel (ZIP архив) необработанные измерения нав. решения и сообщения диагностика станции

Электропитание

Сеть	230В ± 10%
ИБП	не менее 30 минут

Габариты

Размер	Высота:	505 мм
	Ширина:	280 мм
	Глубина:	162 мм
Вес	8 кг	

Условия эксплуатации

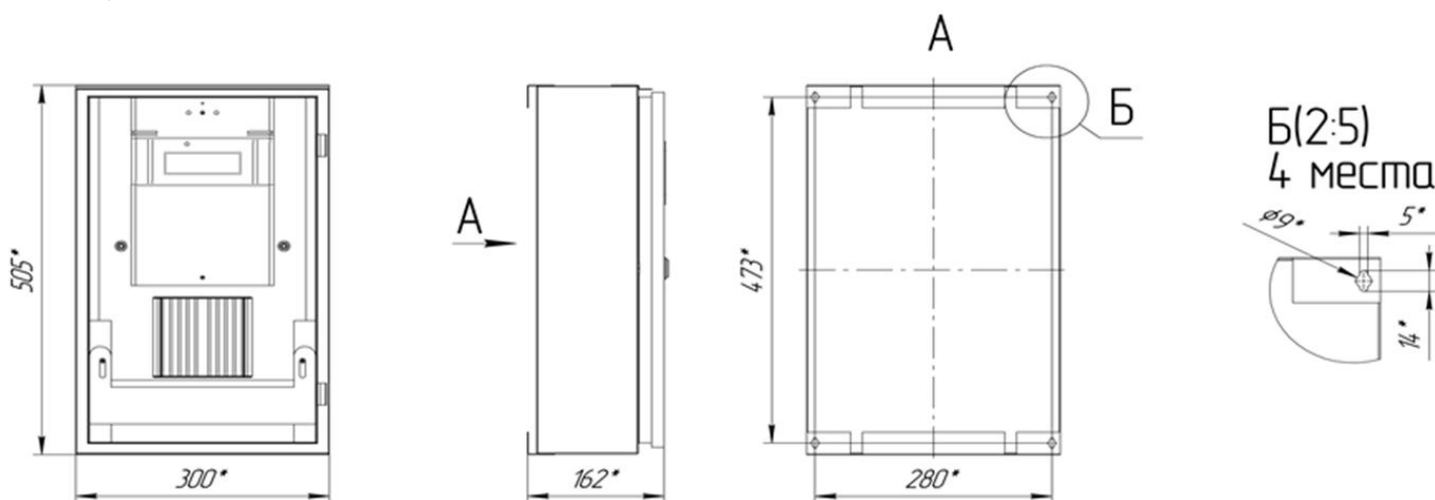
Температура	Вычислитель:	-10 °С – 50 °С
	Терминал:	-10 °С – 50 °С
	Антенна:	-50 °С – 70 °С
Давление	Пониженное:	525 мм рт. ст.
Влажность	98% (до 24 часов)	

Условия хранения

Температура	-40 °С – 50 °С	
Влажность	98% (при температуре 25 °С)	

Программное обеспечение предоставляется в составе станции регистрации навигационных сигналов ГЛОНАСС/GPS/SBAS. Право на использование специализированного программного обеспечения «ГНСС-Регистрация», предустановленного в поставляемом оборудовании, предоставляется на условиях неисключительной лицензии.

Языки программирования: C, Python, Bash.
Операционные Системы: Linux.



1. *Размеры для справок.
2. Дверь условно не показана

ННК [Консалтинг]

+7 (495) 972-7005
115230, Москва, Электролитный проезд, д.3Б, стр. 6

www.nnccompany.ru
contact@nnccompany.ru

