

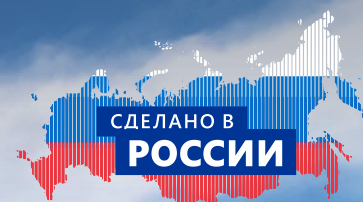
Блок управления поворотом и скоростью БУПС-219



MCA

Конструируем
будущее

unicont.com



Описание

Блок управления поворотом и скоростью БУПС-219 ЦИУЛ.421251.001 предназначен для дистанционного задания направления поворота и (или) скорости исполнительного механизма. БУПС-219 используется в системах управления винто-рулевыми колонками ВРК (в том числе контейнерного исполнения с ограниченным углом поворота колонки), системах ДАУ (дистанционного управления дизельным двигателем), СУ водометных движителей и прочих устройств.

Блок управления выпускается в следующих исполнениях:

- полноповоротный (полноповоротные ВРК),
- с ограниченным углом поворота (ВРК контейнерного исполнения и водометы),
- без поворота (системы ДАУ). Каждое исполнение может быть как реверсивным (со шкалой заднего хода), так и нереверсивным (без шкалы).



Панель управления винто-рулевым пропульсивным комплексом со встроенными рукоятками БУПС-219

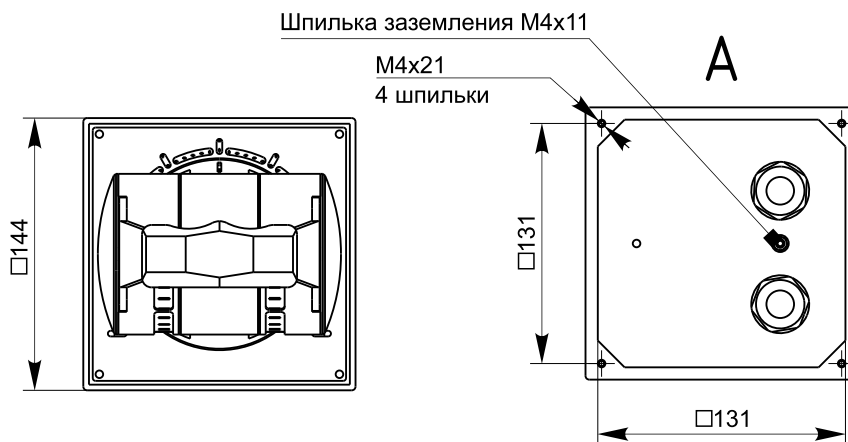
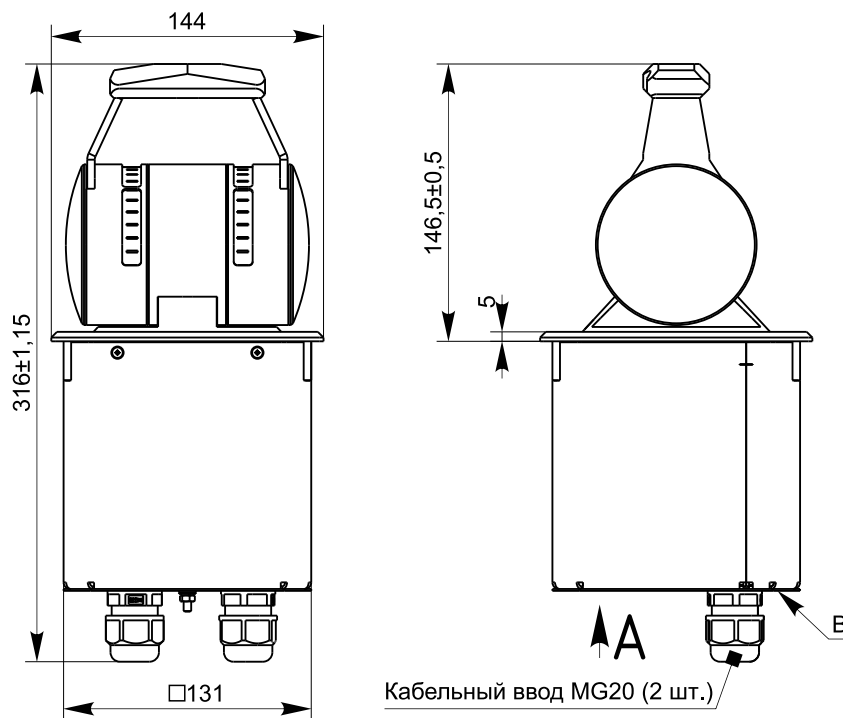
Функции

- Поддача управляющего воздействия на исполнительный механизм по последовательному интерфейсу RS485/422 (или);
- Поддача управляющего воздействия на исполнительный механизм по двум аналоговым каналам 4...20 мА;
- Подсветка шкалы задатчика направления поворота исполнительного механизма (с регулировкой яркости).

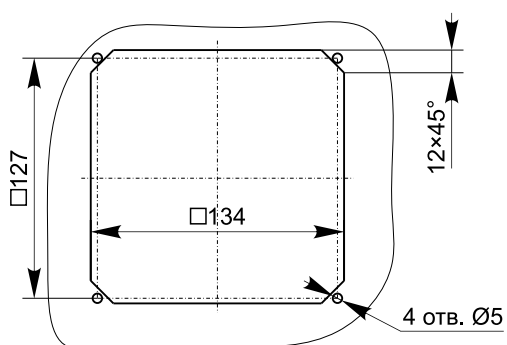
Особенности

- Питание устройства осуществляется от сети постоянного тока 24 В мощностью 10Вт.
- Конструкция устройства уникальна и проработана до мельчайших деталей, что в совокупности обеспечивает удобство при использовании на судне, повышенную эргономичность и стиль, отвечающий современным стандартам. Блок выполнен в надежном металлическом корпусе, обеспечивающем степень защиты IP44.
- Огромный опыт применения блока управления поворотом и скоростью БУПС на различных судах гражданского и военного назначения и серийное изготовление (поставлено более 90 рукояток) позволяет говорить о его несомненной эффективности, надежности, высоком качестве, удобстве в использовании и обслуживании и т.д.
- Блок управления соответствует требованиям Российского морского регистра судоходства и поставляется со сертификатом РМРС.

Габаритный чертёж БУПС-219



Монтажный вырез



1. При монтаже предусмотреть свободное пространство 120 мм от поверхности В для подключения изделия.



ООО «НПК Морсвязьавтоматика»

192174, Санкт-Петербург, ул. Кибальчича, д. 26, лит Е
Тел.: +7 (812) 622-23-10, факс: +7 (812) 362-76-36

info@unicont.com
unicont.com

