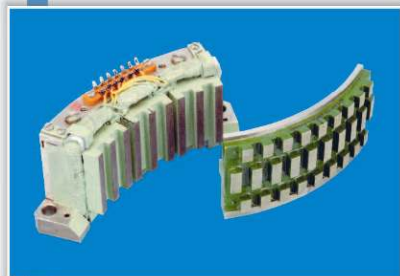


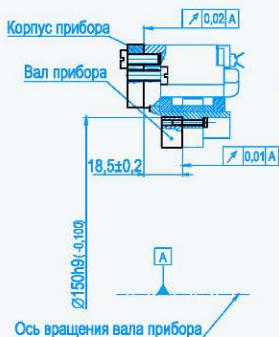
БЕСКОНТАКТНЫЕ МОМЕНТНЫЕ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ С ВОЗБУЖДЕНИЕМ ОТ ПОСТОЯННЫХ МАГНИТОВ

ДВИГАТЕЛЬ МОМЕНТНЫЙ СЕКТОРНЫЙ ДМС220

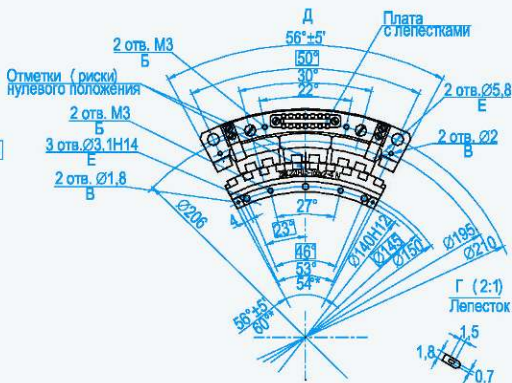
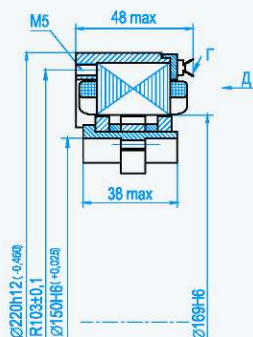
ГАБАРИТНО-УСТАНОВОЧНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



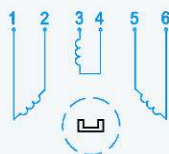
ТРЕБОВАНИЯ К ПОСАДОЧНЫМ МЕСТАМ
ПРИБОРА. ПРИМЕР МЕСТА УСТАНОВКИ
И СПОСОБА КРЕПЛЕНИЯ



ТРЕБОВАНИЯ К ВНЕШНЕМУ
ЭЛЕКТРОМОНТАЖУ



СХЕМА



- 1 Материал корпуса статора и втулки ротора - сталь 12Х18Н9Т ГОСТ 5632, материал лепестков - латунь Л63 ГОСТ 15527, покрытие лепестков НЗ.0-С(60)6 ГОСТ 9.303.
- 2 Сборка показана условно.
- 3* Для варианта с диапазоном рабочих углов $\pm 7^\circ$

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
"ЭЛЕКТРОПРИБОР"

ул. Малая Посадская, д.30, Санкт-Петербург, 197046, Россия
тел.: (812) 499 78 01, 499 81 99 факс: (812) 232 33 76
e-mail: office@epnb.ru http://www.elektroprpbior.spb.ru