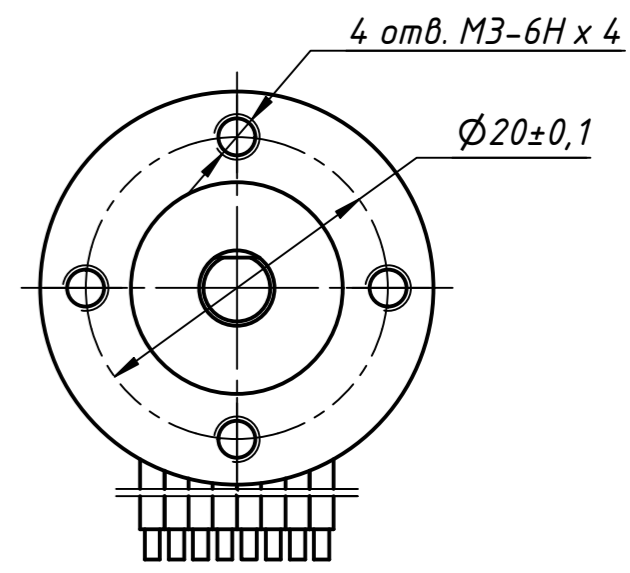
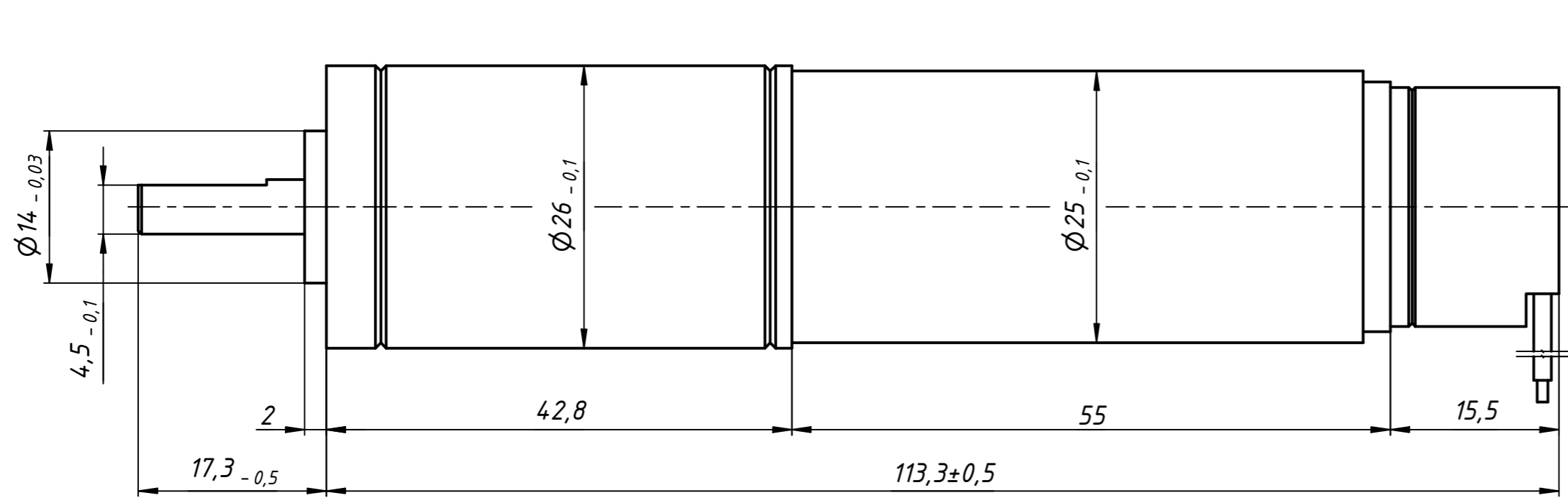
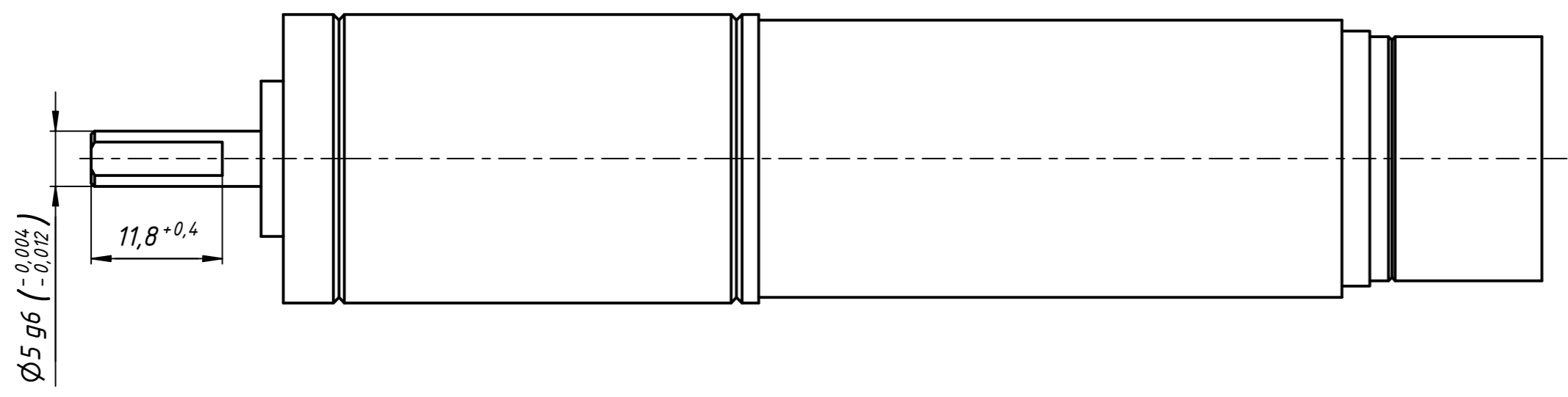


B

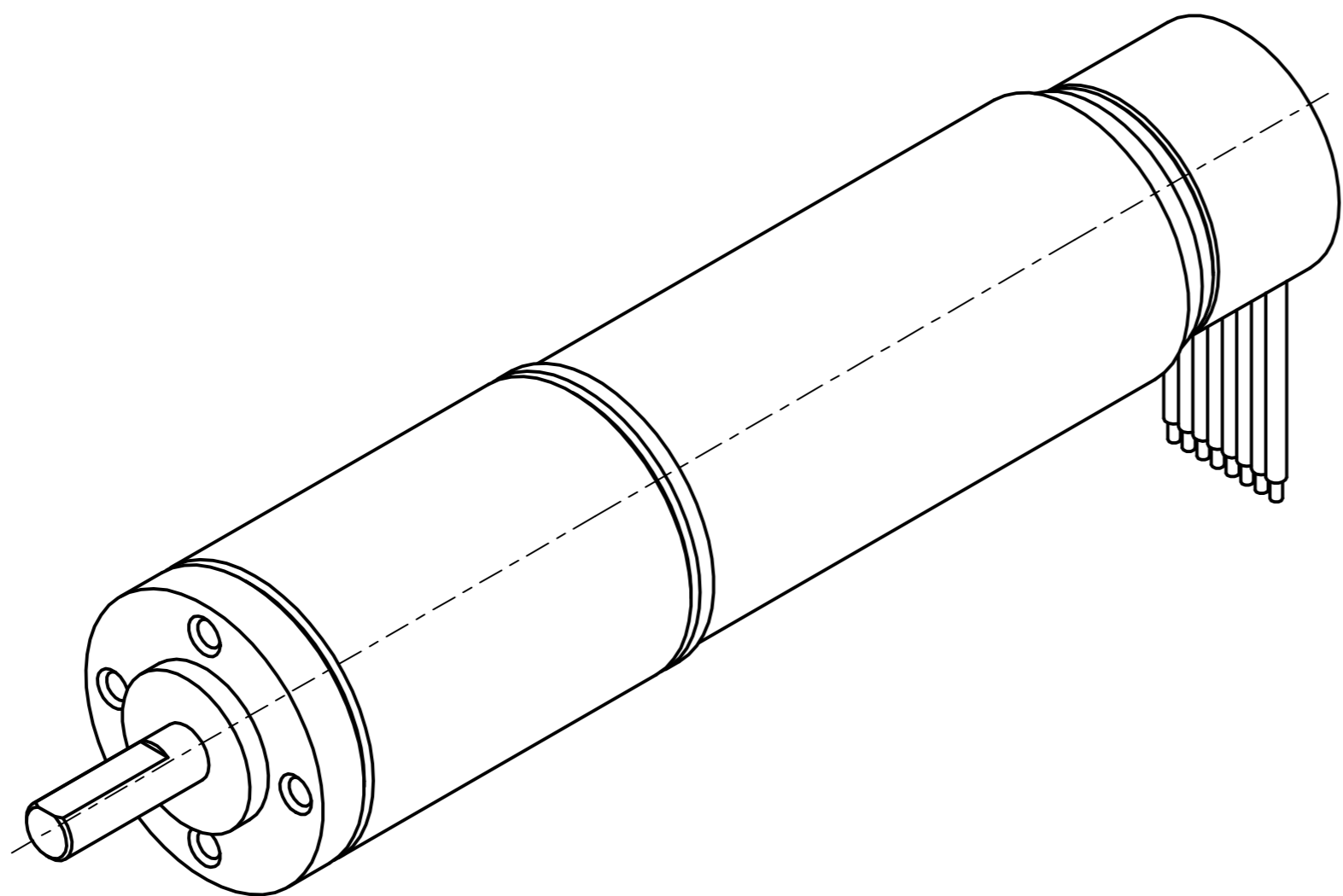


Справ. №

Перв. примен.  
РЛГН.303225.043



A



Техническая характеристика

Тип электродвигателя .....	коллекторный
Передаточное число редуктора .....	53
Номинальное напряжение питания, В .....	24
Номинальная механическая мощность, Вт .....	17,32
Номинальный крутящий момент, Нм .....	1,05
Пиковый (кратковременный) крутящий момент, Нм .....	1,9
Номинальная частота вращения выходного вала, об/мин .....	157,55
Максимальная частота вращения выходного вала, об/мин .....	179,55
Допустимая радиальная сила на выходной вал, Н .....	20
Допустимая осевая сила на выходной вал, Н .....	20
Точность передачи, угл. мин. ....	90
Ресурс, часов .....	1500
Номинальный ток электродвигателя в фазе, А .....	1,18
Пиковый ток в фазе электродвигателя, А .....	2,14
Датчик положения ротора .....	энкодер инкрементный
Число каналов энкодера .....	3
Число импульсов на оборот .....	500

Технические требования

Размеры для справок.

Инв. № подл.  
Подп. и дата  
Взам. инв. №  
Инв. № дубл.  
Подп. и дата

PD26-P15-24-R53-S2-225.043

РЛГН.303225.043 ГЧ

Изм.	Лист	№ док-м.	Подп.	Дата
Разраб.	Панэ			
Пров.	Ваганов			
Т. контр.				
Нач. отд.				
Н. контр.				
Чтв.	Гурбашков			

Привод электромеханический		
Лит.	Масса	Масштаб
	0,4	2:1
Лист	Листов	1

ООО "ИнноДрайв"