

Винахід стосується моторного приводу з індикатором положення для приведення в дію силового ступеневого перемикача або перемикача відводів обмотки трансформатора. Згідно з винаходом пропонується моторний привід для приведення в дію силового ступеневого перемикача або перемикача відводів обмотки трансформатора, що містить привідний двигун, який приводить у дію принаймні один силовий редуктор та індикаторний механізм, причому силовий редуктор містить перший привідний вал із механічно з'єднаним із ним першим привідним диском, який з'єднаний із привідним двигуном, і другий привідний вал зі з'єднаним із ним другим привідним диском, причому перший і другий привідні диски механічно з'єднані між собою, причому другий привідний вал, у свою чергу, однією стороною перебуває в активному зв'язку з силовим ступеневим перемикачем або перемикачем відводів обмотки трансформатора, а іншою стороною може бути з'єднаний із індикаторним механізмом, причому індикаторний механізм взаємодіє з індикатором положення, за допомогою якого може бути відображене поточне положення силового ступеневого перемикача або перемикача відводів обмотки трансформатора, і причому між індикатором положення і силовим редуктором передбачений з'єднувальний пристрій, виконаний з можливістю перемикання.