

КРАТКАЯ ИНСТРУКЦИЯ НА ПРИБОР TT LINE QUICK REFERENCE GUIDE TT LINE



ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ SAFETY INSTRUCTIONS

Перед началом технического обслуживания и монтажных работ необходимо, остановить привод и обеспечить безопасное положение всех компонентов привода, до полного завершения работ по эксплуатации.

НЕОБХОДИМО СТРОГО СОБЛЮДАТЬ ВСЕ СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ!

Before beginning of any maintenance- and setting-up work, make sure that all machine components are in a safety position and that they cannot be changed during maintenance- and setting-up work.

THE SAFETY INSTRUCTIONS OF THE MACHINE MANUFACTURER MUST BE OBSERVED!

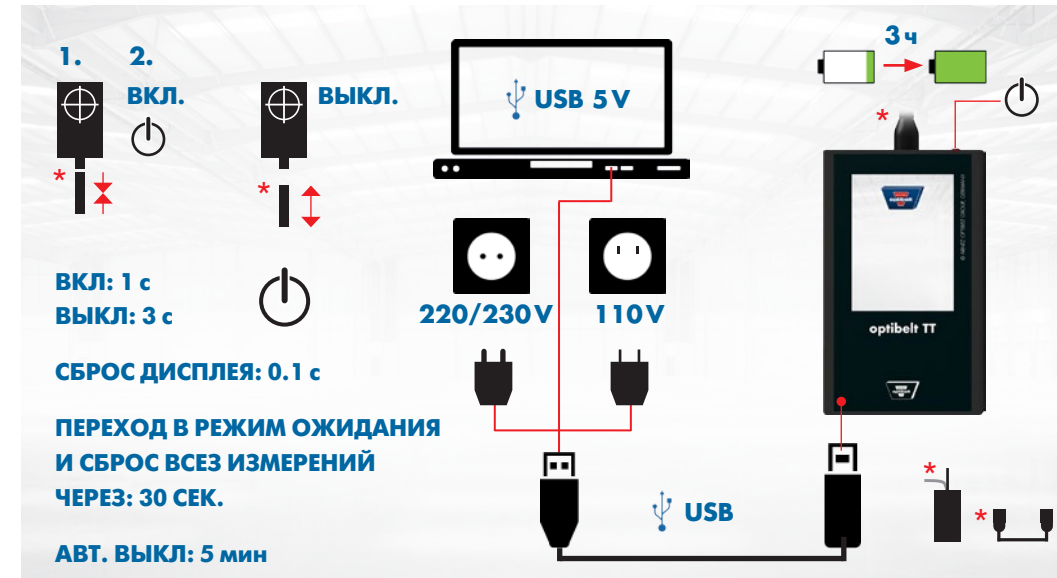
ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ SAFETY INSTRUCTIONS



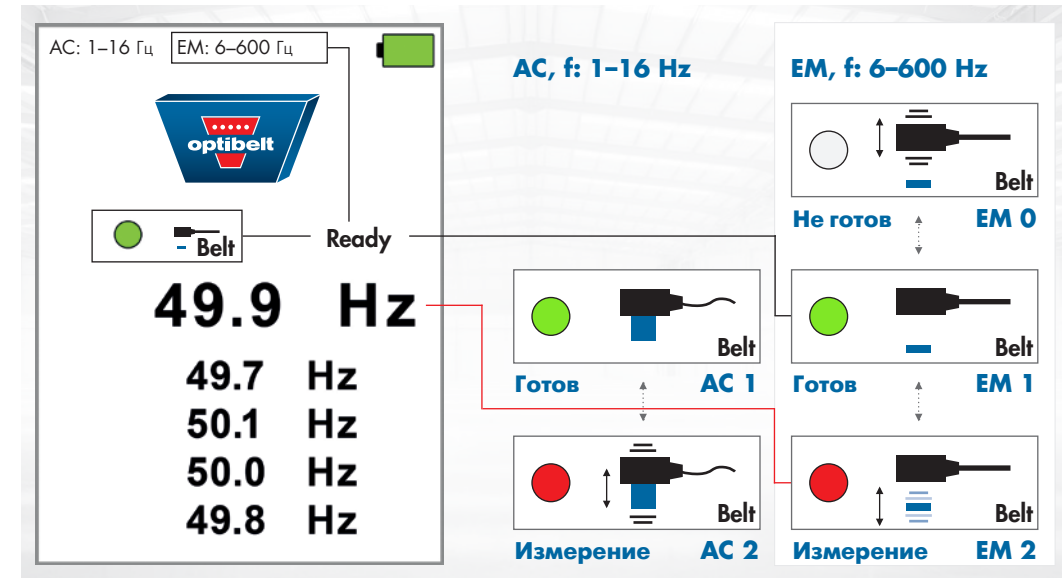
КОМПЛЕКТАЦИЯ CONTENT



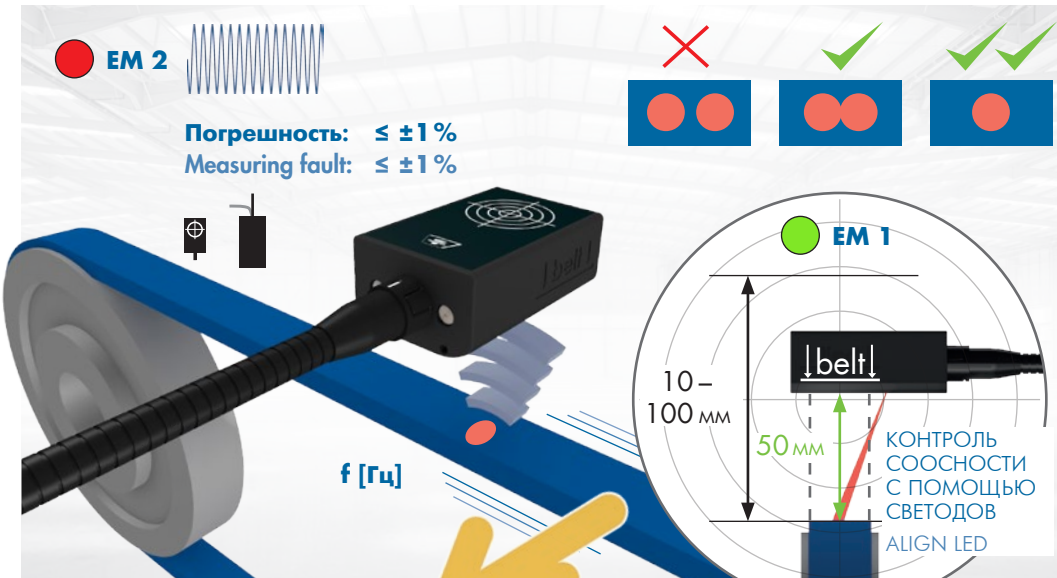
ВКЛ/ ВЫКЛ И ЗАРЯДКА SWITCH ON/OFF & CHARGING



ДИСПЛЕЙ И МЕТОДЫ ИЗМЕРЕНИЯ, АС/ЕМ DISPLAYS & MEASUREMENT METHODS, AC/EM



ИЗМЕРЕНИЕ ЕМ, f: 6-600 Гц, ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЕ РАСПРОСТРАНЕНИЕ ВОЛН EM MEASUREMENT, f: 6-600 Hz, ELECTROMAGNETICAL, NOT VISIBLE



ИЗМЕРЕНИЕ АС, f: 1-16 Гц, МЕТОД УСКОРЕНИЯ AC MEASUREMENT, f: 1-16 Hz, ACCELERATION

